

Согласован
педагогическим советом
МБОУ «Лицей № 20»
Протокол от 30.08.2023г. № 1



Утверждаю
Директор МБОУ «Лицей № 20»
Ж.И. Копыткова
Приказ от 30.08.2023г. № 245/1

У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н

**муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
города Ростова-на-Дону
«Лицей № 20 имени В.П. Поляничко»
на 2023 - 2024 учебный год**

Ростов-на-Дону
2023

Содержание

1.	Пояснительная записка	4
1.1.	Нормативная база	4
1.2.	Реализуемые основные общеобразовательные программы	8
1.3.	Режим работы общеобразовательного учреждения	9
1.4.	Продолжительность учебного года	9
1.5.	Продолжительность учебной недели	9
1.6.	Общие положения	10
1.7.	Требования к объему домашних заданий	10
1.8.	Учебно-методическое обеспечение	10
2.	Начальное общее образование Учебный план для 1-4-ых классов в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2021 № 286	11
2.1.	Годовой и недельный учебный план для 1-4-ых классов	12
2.2.	Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС НОО-2021 (1-4-ые классы)	17
2.3.	Используемый УМК	19
2.4.	Организация внеурочной деятельности	19
3.	Основное общее образование Учебный план для 5-9-ых классов в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2021 № 287	20
3.1.	Годовой и недельный учебный план для 5-9-ых классов	21
3.2.	Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС ООО-2021 (5-7-ые классы)	28
3.3.	Специфика части, формируемой участниками образовательных отношений	30
3.4.	Организация внеурочной деятельности	31
4.	Основное общее образование Учебный план для 5-9-ых классов в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897	32
4.1.	Годовой и недельный учебный план для 5-9-ых классов	32
4.2.	Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС ООО-2010 (8-9-ые классы)	36
4.3.	Специфика части, формируемой участниками образовательных отношений	38

4.4.	Организация внеурочной деятельности	39
5.	Среднее общее образование (10-ые классы) Учебный план для 10-ых классов в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.11.2022 № 1014	40
5.1.	Годовой и недельный учебный план для 10-ых классов	41
5.2.	Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС СОО (10-ые классы)	44
5.3.	Специфика части, формируемой участниками образовательных отношений	47
5.4.	Организация внеурочной деятельности	47
6.	Среднее общее образование Учебный план для 11-ых классов в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413	48
6.1.	Годовой и недельный учебный план для 11-ых классов	49
6.2.	Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС СОО-2012 (11-ые классы)	53
6.3.	Специфика части, формируемой участниками образовательных отношений	54
6.4.	Организация внеурочной деятельности	55
7.	Промежуточная аттестация	56
8.	Организация образовательного процесса для обучающихся, нуждающихся в длительном лечении, на дому	58
9.	Заключение	59
11.	Приложение № 1. Календарный-учебный график	61
12.	Приложение № 2. Программно-методическое обеспечение образовательного процесса	63

**1. Пояснительная записка
к учебному плану
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города
Ростова-на-Дону «Лицей № 20 имени В.П. Поляничко»
на 2023-2024 учебный год**

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Лицей № 20 имени В.П. Поляничко» (далее – МБОУ «Лицей № 20») является юридическим лицом, действует на основании Устава, утвержденного приказом Управления образования города Ростова-на-Дону.

Юридический адрес: 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Metallургическая, 100.

Образовательную деятельность МБОУ «Лицей № 20» осуществляет на основании лицензии на право ведения образовательной деятельности, в соответствии с которой реализует программы начального общего, основного общего и среднего общего образования.

В соответствии с п. 6 ч. 3 ст. 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» к компетенции образовательной организации относится разработка и утверждение образовательных программ образовательной организации, в которую согласно ст. 2 п. 9 указанного выше закона включен учебный план.

1.1. Нормативная база

В целях организации работы МБОУ «Лицей № 20» при разработке учебных планов на 2023-2024 учебный год были использованы следующие нормативные документы:

законы:

- ✓ Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» (от 29.12.2012 № 273-ФЗ);
- ✓ Федеральный закон от 24.09.2022 № 371-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации», статью 1 Федерального закона «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;
- ✓ областной закон от 14.11.2013 № 26-ЗС «Об образовании в Ростовской области» (с изменениями и дополнениями в ред. от 29.06.2022 № 714-ЗС).

программы:

- ✓ Федеральная образовательная программа начального общего образования (утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372);
- ✓ Федеральная образовательная программа основного общего образования (утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370);
- ✓ Федеральная образовательная программа среднего общего образования (утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371);

- ✓ примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединением по общему образованию, протокол от 18.03.2022 года № 1/22);
- ✓ примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, протокол заседания от 28.06.2016 года № 2/16-з);
- ✓ примерная программа по учебному предмету «Русский родной язык» для образовательных организаций, реализующих программы основного общего образования, по результатам экспертизы одобрена решением ФУМО по общему образованию от 31.01.2018 года (протокол № 2/18);
- ✓ примерная программа по учебному предмету «Родная литература (русская)» для образовательных организаций, реализующих программы основного общего образования, по результатам экспертизы одобрена решением ФУМО по общему образованию от 17.09.2020 года (протокол № 3/20).

постановления:

- ✓ санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (далее - СП 2.4.3648-20);
- ✓ санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 (далее - СанПиН 1.2.3685- 21).

приказы:

- ✓ приказ Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 10 июня 2021 № 546 «Об утверждении региональной программы развития воспитания»;
- ✓ приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (зарегистрировано Минюстом 05 мая 2021 № 64100);
- ✓ приказ Минпросвещения России от 18.07.2022 № 568 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 № 286»;
- ✓ приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (зарегистрировано Минюстом 05 мая 2021 № 64101);
- ✓ приказ Минпросвещения России от 18.07.2022 № 568 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 № 287»;

- ✓ приказ Минпросвещения России от 16.11.2022 № 992 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования»;
- ✓ приказ Минпросвещения России от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»;
- ✓ приказ Минпросвещения России от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- ✓ приказ Минобороны России и Минобрнауки России от 24.02.2010 № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах»;
- ✓ приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- ✓ приказ Минпросвещения РФ от 11.12.2020 № 712 «О внесении изменений в некоторые федеральные государственные образовательные стандарты общего образования по вопросам воспитания обучающихся»;
- ✓ приказ Минпросвещения РФ от 24.09.2020 № 519 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413»;
- ✓ приказ Минпросвещения РФ от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413»;
- ✓ приказ Минпросвещения РФ от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- ✓ приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников" (Зарегистрировано в Минюсте России 01.11.2022 N 70799);
- ✓ Приказ Минпросвещения России от 21.07.2023 № 556 «О внесении изменений в приложения № 1 и № 2 к приказу Минпросвещения России от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного

общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников».

распоряжения:

- ✓ распоряжение Правительства Российской Федерации от 30.12.2012 № 2620-р об утверждении плана мероприятий («дорожная карта») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования и науки»;
- ✓ распоряжение Правительства Российской Федерации от 29.05.2015 № 996-Р «Об утверждении Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года»;
- ✓ распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-Р «Об утверждении плана мероприятий по реализации в 2021-2025 годах Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года».

письма:

- ✓ письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России от 04.03.2010 № 03-413 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов»;
- ✓ письмо Департамента общего образования Минобрнауки России от 12.05.2011 № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования»;
- ✓ письмо Минобрнауки России от 09.02.2012 № 102/03 «О введении курса ОРКСЭ с 01.09.2012 года»;
- ✓ письмо Министерства просвещения РФ от 15 февраля 2022 г. № АЗ-113/03 «О направлении методических рекомендаций»;
- ✓ письмо МАОУ города Ростова-на-Дону «Информационно-методический центр образования» от 15.06.2023 № 506 «О преподавании истории на уровне общего образования в 2023-2024 учебном году»;
- ✓ письмо Министерства образования и науки РФ от 25.05.2015 № 08-761 «Об изучении предметных областей: "Основы религиозных культур и светской этики" и "Основы духовно-нравственной культуры народов России"»;
- ✓ письмо Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 31.05.2023 № 24/2.2-8662 «О направлении рекомендаций по составлению учебного плана образовательных организаций, реализующих основные образовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования, расположенных на территории Ростовской области, на 2023-2024 учебный год».

Устав МБОУ «Лицей № 20».

Программы:

- ✓ Основная образовательная программа начального общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Ростова-на-Дону «Лицей № 20»;

- ✓ Основная образовательная программа основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Ростова-на-Дону «Лицей № 20»;
- ✓ Основная образовательная программа среднего общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения города Ростова-на-Дону «Лицей № 20».

Учебный план является частью образовательной программы лицея, разработанной в соответствии с ФГОС, ФООП и с учетом соответствующих примерных основных образовательных программ, в соответствии с ФКГОС.

В учебном плане полностью реализуется Федеральный компонент государственного образовательного стандарта, который обеспечивает единство образовательного пространства РФ и гарантирует овладение выпускниками необходимым объемом знаний, универсальными учебными действиями, соответствующим уровнем личностных и общекультурных компетентностей, социально-личностными умениями и навыками, предусмотренными ФГОС.

В 2023-2024 учебном году в МБОУ «Лицей № 20» реализуются обновленные федеральные государственные образовательные стандарты начального общего, основного общего и среднего общего образования (ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО) в 1-7-ых и 10-ых классах.

Учебный план лицея формируется в соответствии с действующими нормативами и потребностями обучающихся и их родителей (законных представителей). Учебный план составлен в соответствии с целями и задачами лицея и направлен на формирование у обучающихся широкого научного кругозора, общекультурных интересов, личностно-профессиональной направленности и готовности к профессионально-личностному самоопределению.

1.2. Реализуемые основные общеобразовательные программы

МБОУ «Лицей № 20» (согласно Лицензии на право осуществления образовательной деятельности, регистрационный номер № 6531 от 20.12.2016, серия 61ЛО1 № 0004187) имеет право образовательной деятельности по следующим уровням общего образования и подвидам дополнительного образования:

Общее образование		
№ п/п	Уровень образования	Нормативный срок освоения образовательной программы
1.	Начальное общее образование (1-4-ые классы)	4 года
2.	Основное общее образование (5-9-ые классы)	5 лет
3.	Среднее общее образование (10-11-ые классы)	2 года
Дополнительное образование		
№ п/п	Подвиды	
1.	Дополнительное образование детей и взрослых	

1.3. Режим работы общеобразовательного учреждения

Учебный план МБОУ «Лицей № 20» на 2023-2024 учебный год обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21 и предусматривает для обучающихся 1-11-ых классов продолжительность учебной недели – 5 дней.

1.4. Продолжительность учебного года

В соответствии с календарным учебным графиком устанавливается следующая продолжительность учебного года:

1-ые классы – 33 учебные недели;

2-8-ые, 10-ые классы – 34 учебные недели;

9-ые классы – 34 учебные недели (не включая летний экзаменационный период в 9-ых классах);

11-ые классы – 34 учебные недели (не включая летний экзаменационный период в 11-ых классах).

1.5. Продолжительность учебной недели

Учебный план лицея:

- определяет максимально допустимую недельную нагрузку:
 - при 5-дневной учебной неделе для обучающихся начальной школы:
 - 1-ые классы – 21 час в неделю,
 - 2-4-ые классы – 23 часа в неделю;
 - при 5-дневной учебной неделе для обучающихся 5-11-ых классов:
 - 5-ые классы – 29 часов в неделю,
 - 6-ые классы – 30 часов в неделю,
 - 7-ые классы – 32 часа в неделю,
 - 8-ые классы – 32 часа в неделю,
 - 9-ые классы – 33 часа в неделю,
 - 10-11-ые классы – 34 часа в неделю;
- предусматривает рациональный баланс между обязательной частью и частью, формируемой участниками образовательных отношений.
- Формы организации образовательной деятельности, чередование урочной и внеурочной деятельности при реализации программ НОО, ООО, СОО лицей определяет самостоятельно.

Для профилактики переутомления обучающихся в календарном учебном графике предусмотрено равномерное распределение периодов учебного времени и каникул. Продолжительность каникул составляет не менее 9 календарных дней.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана лицея, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, не превышает в совокупности величину недельной образовательной нагрузки, установленную СанПиН 1.2.3685-21.

1.6. Общие положения

В текущем учебном году в лицее работают 63 класса, обучаются 1939 лицеистов. Средняя наполняемость классов составляет 30,8.

Уровень образования	количество классов			количество обучающихся		
	всего	из них профильных	из них с углубленным изучением отдельных предметов	всего	из них в профильных классах	из них в классах с углубленным изучением отдельных предметов
НОО	31	-	-	952	-	-
ООО	26	-	-	854	-	-
СОО	6	6	-	133	133	-

В лицее установлен двухсменный учебный режим. В первую смену обучаются 38 (61%) классов (1А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,З,И,Р, 2В,И, 3А,Б,В,Д,Ж, 5А,Б,В,Г,Д, 6Д, 8А,Б,В,Г,Д, 9А,Б,В,Г,Д, 10А,Б,В, 11А,Б,В классы). Во вторую смену – 24 (39%) классов (2А,Б,Г,Д,Е,Ж,З, 3Г,Е, 4А,Б,В,Г,Д, 6А,Б,В,Г, 7А,Б,В,Г,Д,Е классы).

Для всех обучающихся введена пятидневная учебная неделя. Продолжительность урока составляет в 1-ых классах - 35 минут с сентября по декабрь, 40 минут с января по май; во 2-11-ых классах - 40 минут с сентября по май.

В 1-ых классах используется «ступенчатый» режим обучения, а именно: в сентябре, октябре - по 3 урока в день, с ноября по май - по 4 урока в день.

Основной вид учебных занятий – урок.

1.7. Требования к объему домашних заданий

Объем домашних заданий (по всем предметам) определяется так, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах): в I классах – 1 ч., во II-III классах – 1,5 ч., в IV-V классах – 2 ч., в VI-VIII классах – 2,5 ч., в IX-XI классах – 3,5 ч.

1.8. Учебно-методическое обеспечение

Организация должна предоставлять не менее одного учебника и (или) учебного пособия в печатной форме, выпущенных организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ НОО, ООО, СОО:

- необходимого для освоения программы НОО, на каждого обучающегося по учебным предметам – русский язык, математика, окружающий мир, литературное чтение, иностранные языки,

- необходимого для освоения программы ООО и СОО, на каждого обучающегося по учебным предметам – русский язык, математика, физика, химия, биология, литература, география, история, обществознание, иностранные языки, информатика.

Лицеem при реализации образовательных программ выбраны для использования:

- учебники из числа входящих в федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858).

Библиотечный фонд лицея при реализации основной образовательной программы укомплектован печатными образовательными ресурсами по всем предметам учебного плана: учебниками, в том числе учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью.

Кабинеты по предметным областям оснащаются комплектами наглядных пособий, карт, учебных макетов, специального оборудования, обеспечивающими развитие компетенций в соответствии с программами НОО, ООО, СОО. Кабинеты естественнонаучного цикла (в том числе химии, физики, биологии) дополнительно оборудуются комплектами специального лабораторного оборудования, обеспечивающего проведение лабораторных работ и опытно-экспериментальной деятельности в соответствии с программами ООО, СОО. Лицеem для реализации образовательных программ создаются специально оборудованные кабинеты, интегрирующие средства обучения и воспитания по нескольким учебным предметам.

2. Начальное общее образование (обновленные ФГОС НОО)

Учебный план для 1-4-ых классов составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования (ФГОС НОО-2021), утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2021 № 286, реализуется в 1-4-ых классах. Основная образовательная программа начального общего образования реализуется лицеem через организацию урочной и внеурочной деятельности в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами. Формы организации образовательной деятельности, чередование учебной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы начального общего образования определяет лицей. Учебный план начального общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС начального общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

2.1. Годовой и недельный учебный план для 1-4-ых классов (ФГОС НОО-2021)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов за год				Всего
		1 класс	2 класс	3 класс	4 класс	
Обязательная часть						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	165	170	170	170	675
	Литературное чтение	132	136	136	136	540
Иностранный язык	Английский язык		68	68	68	204
Математика и информатика	Математика	132	136	136	136	540
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	66	68	68	68	270
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики				34	34
Искусство	Изобразительное искусство	33	34	34	34	135
	Музыка	33	34	34	34	135
Технология	Технология	33	34	34	34	135
Физическая культура	Физическая культура	66	68	68	68	270
Итого:		660	748	748	782	2938
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Курсы по выбору	Учебный курс «Математика и конструирование»	33	34	34	0	101
Итого:		33	34	34	0	101
Максимально допустимая годовая нагрузка:		693	782	782	782	3039

Количество учебных занятий за 4 учебных года не может составлять менее 2954 часов и более 3345 часов. План внеурочной деятельности определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности для обучающихся (до 1350 часов за четыре года обучения) с учетом интересов обучающихся и возможностей лица.

**Учебный план 1-ых классов МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках обновленного ФГОС НОО**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		1 А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,З,И		
		Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5		5
	Литературное чтение	4		4
Математика и информатика	Математика	4		4
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2		2
Искусство	Изобразительное искусство	1		1
	Музыка	1		1
Технология	Технология	1		1
Физическая культура	Физическая культура	2		2
Курсы по выбору	Учебный курс «Математика и конструирование»		1	1
Итого		20	1	21
Учебные недели				33
Всего часов				693
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими правилами и гигиеническими нормативами				21

**Учебный план 2-ых классов МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках обновленного ФГОС НОО**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		2 А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,З,И		
		Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5		5
	Литературное чтение	4		4
Иностранный язык	Английский язык	2		2
Математика и информатика	Математика	4		4
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2		2
Искусство	Изобразительное искусство	1		1
	Музыка	1		1
Технология	Технология	1		1
Физическая культура	Физическая культура	2		2
Курсы по выбору	Учебный курс «Математика и конструирование»		1	1
Итого		22	1	23
Учебные недели				34
Всего часов				782

Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими правилами и гигиеническими нормативами	23
--	----

**Учебный план 3-их классов МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках обновленного ФГОС НОО**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		3 А,Б,В,Г,Д,Е,Ж		
		Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5		5
	Литературное чтение	4		4
Иностранный язык	Английский язык	2		2
Математика и информатика	Математика	4		4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2		2
Искусство	Изобразительное искусство	1		1
	Музыка	1		1
Технология	Технология	1		1
Физическая культура	Физическая культура	2		2
Курсы по выбору	Учебный курс «Математика и конструирование»		1	1
Итого		22	1	23
Учебные недели				34
Всего часов				782

Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими правилами и гигиеническими нормативами	23
--	-----------

**Учебный план 4-ых классов МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках обновленного ФГОС НОО**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		4 А,Б,В,Г,Д		
		Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5		5
	Литературное чтение	4		4
Иностранный язык	Английский язык	2		2
Математика и информатика	Математика	4		4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2		2
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	1		1
Искусство	Изобразительное искусство	1		1
	Музыка	1		1
Технология	Технология	1		1
Физическая культура	Физическая культура	2		2
Итого		23		23
Учебные недели				34
Всего часов				782
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими правилами и гигиеническими нормативами				23

2.2. Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС НОО - 2021 (1-4-ые классы)

Учебный план и план внеурочной деятельности являются основными организационными механизмами реализации основной образовательной программы. Учебный план определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, формы промежуточной аттестации обучающихся. Учебный план состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей, которые должны быть реализованы во всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организациях, реализующих основную образовательную программу начального общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, использовано на проведение дополнительных учебных занятий по учебному курсу «Математика и конструирование» с целью обеспечения условий для развития математических знаний обучающихся и подготовки их к дальнейшему профильному обучению.

ФГОС НОО устанавливает обязательные учебные предметы и обязательные предметные области, в числе которых:

Обязательная предметная область «Русский язык и литературное чтение» включает обязательные учебные предметы «Русский язык» и «Литературное чтение».

Важнейшая роль в реализации целей и задач, стоящих перед начальной школой, отводится изучению русского языка. Обязательная часть учебного предмета «Русский язык» в 1-4-ых классах составляет 5 часов в неделю.

Предмет «Литературное чтение» изучается по 4 часа в неделю в 1-4-ых классах.

Обязательная предметная область «Математика и информатика» представлена обязательным учебным предметом «Математика» в 1-4-ых классах (4 часа в неделю).

Обязательная предметная область «Иностранный язык» включает учебный предмет «Иностранный язык», который изучается во 2-4-ых классах в объеме 2 часа в неделю. В МБОУ «Лицей № 20» изучается английский язык. При проведении уроков по иностранному языку осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек.

Обязательная предметная область «Технология» представлена обязательным учебным предметом «Технология» (1 час в неделю).

Интегрированный учебный предмет «Окружающий мир» (предметная область «Обществознание и естествознание (Окружающий мир)») в 1-4-ых классах изучается как обязательный по 2 часа в неделю. В его содержание дополнительно введены развивающие модули и разделы социально-гуманитарной направленности, этнокультурных особенностей региона, а также элементы основ безопасности жизнедеятельности.

В 4-х классах вводится комплексный учебный курс «Основы религиозных культур и светской этики», который реализуется как обязательный в объеме 1 часа в неделю. Он

направлен в соответствии с решением родителей на ознакомление с особенностями православной культуры, реализуется модуль «Основы православной культуры».

Целью учебного предмета «Основы религиозных культур и светской этики» является формирование у обучающегося мотиваций к осознанному нравственному поведению, основанному на знании и уважении культурных и религиозных традиций многонационального народа России, а также к диалогу с представителями других культур и мировоззрений. Основными задачами комплексного курса являются:

- знакомство обучающихся с основами православной, мусульманской, буддийской, иудейской культур, основами мировых религиозных культур и светской этики по выбору родителей (законных представителей);

- развитие представлений обучающихся о значении нравственных норм и ценностей личности, семьи, общества;

- обобщение знаний, понятий и представлений о духовной культуре и морали, ранее полученных обучающимися в начальной школе, и формирование у них ценностно-смысловых мировоззренческих основ, обеспечивающих целостное восприятие отечественной истории и культуры при изучении гуманитарных предметов на уровне основного общего образования;

- развитие способностей обучающихся к общению в полиэтничной, разно мировоззренческой и многоконфессиональной среде на основе взаимного уважения и диалога.

Комплексный курс является светским.

Выбор модуля в рамках учебного предмета «Основы религиозных культур и светской этики» осуществляется родителями (законными представителями) обучающихся и фиксируется протоколами родительских собраний и письменными заявлениями родителей. При проведении уроков по предмету «Основы религиозных культур и светской этики» по выбору родителей (законных представителей) обучающимися изучаются следующие модули из предложенных на выбор «Основы православной культуры», «Основы иудейской культуры», «Основы буддийской культуры», «Основы исламской культуры», «Основы религиозных культур народов России», «Основы светской этики».

В обязательную предметную область «Искусство» включены обязательные учебные предметы «Музыка» и «Изобразительное искусство» (по 1 часу в неделю).

Обязательный учебный предмет «Физическая культура» изучается в объеме 2 часов в неделю. 1 час в неделю учебных занятий физической культурой проводится во внеурочной форме для удовлетворения биологической потребности в движении независимо от возраста обучающихся.

Для развития потенциала обучающихся, прежде всего одаренных детей и детей с ограниченными возможностями здоровья, могут разрабатываться с участие самих обучающихся и их родителей (законных представителей) индивидуальные учебные планы.

Обучение проводится с балльным оцениванием знаний обучающихся и домашними заданиями, начиная со 2-ой четверти 2-го класса. Промежуточное оценивание результатов обучения осуществляется в конце года.

2.3. Используемый УМК

1-4-ые классы обучаются по учебно-методическому комплексу «Школа России». Реализация данного учебно-методического комплекса позволяет:

- преодолеть объективно сложившееся разделение традиционной и развивающей систем обучения на основе органичного соединения подтвердивших свою жизненность положений традиционной методики и новых подходов в решении методических проблем;

- воплотить основные направления модернизации образования (гуманизация и гуманитаризация, дифференциация, деятельностный и личностно-ориентированный, компетентностный подходы к процессу обучения), определенные в документах федерального, муниципального и школьного уровней;

- сформировать образовательно-развивающую среду, основанную на принципах личностно-ориентированной парадигмы с целью развития творческого потенциала личности обучающегося и учителя.

2.4. Организация внеурочной деятельности

Под внеурочной деятельностью в рамках реализации ФГОС НОО следует понимать образовательную деятельность, которая осуществляется в формах отличных от классно урочной и направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы. Для реализации основной образовательной программы начального общего образования, для обеспечения развития индивидуальных способностей детей, удовлетворения потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей) предлагается различная внеурочная деятельность, организуемая по направлениям развития личности (духовно-нравственное, общекультурное, общеинтеллектуальное, спортивно-оздоровительное, социальное), за счет часов, выделенных на ведение внеурочной деятельности:

Название курса ВУД	Количество часов в неделю																															
	1 классы								2 классы								3 классы				4 классы											
	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	А	Б	В	Г	Д		
Разговоры о важном	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Искусственный интеллект																				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Театральная студия «Маска Рад»	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Арт-студия «Мое творчество»					1					1	1	1	1	1	1	1	1	1											1	1	1	1
Плавание																				1				1	1							1
Вокал										1	1		1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	1	1						
Народный вокал					1																			1								

3.1. Годовой и недельный учебный план для 5-9-ых классов (ФГОС ООО-2021)

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю					Всего
		5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5	-	-	-	10
	Алгебра	-	-	3	3	3	9
	Геометрия	-	-	2	2	2	6
	Вероятность и статистика	-	-	1	1	1	3
	Информатика	-	-	1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2,5	10,5
	Обществознание	-	1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	2	2	3	7
	Химия	-	-	-	2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	-	-	-	2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	-	-	3
	Музыка	1	1	1	1	-	4
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-	1	1	2
Итого		27	29	30	31	32,5	149,5
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		2	1	2	2	0,5	7,5

Учебные недели	34	34	34	34	34	170
Всего часов	986	1020	1088	1122	1122	5338
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной учебной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами	29	30	32	33	33	157

Количество учебных занятий за 5 учебных лет не может составлять менее 5058 часов и более 5848 часов. План внеурочной деятельности определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности для обучающихся (до 1750 часов за пять лет обучения, в год – не более 350 часов) с учетом интересов обучающихся и возможностей лица.

**Учебный план 5-ых классов МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках обновленного ФГОС ООО**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		5 А,Б		
		Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	5		5
	Литература	3		3
Иностранные языки	Английский язык	3		3
Математика и информатика	Математика	5		5
Общественно-научные предметы	История	2		2
	География	1		1
Естественно-научные предметы	Биология	1		1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1		1
Искусство	Изобразительное искусство	1		1

	Музыка	1		1
Технология	Технология	2		2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2		2
Курсы по выбору	Учебный курс «Избранные вопросы математики»		1	1
Курсы по выбору	Учебный курс «Финансовая грамотность»		1	1
Итого		27	2	29
Учебные недели				34
Всего часов				986
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими правилами и гигиеническими нормативами				29

**Учебный план 5-ых классов МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках обновленного ФГОС ООО**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		5 В,Г,Д		
		Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	5		5
	Литература	3		3
Иностранные языки	Английский язык	3		3
Математика и информатика	Математика	5		5
Общественно-научные предметы	История	2		2
	География	1		1

Естественно-научные предметы	Биология	1		1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1		1
Искусство	Изобразительное искусство	1		1
	Музыка	1		1
Технология	Технология	2		2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2		2
Курсы по выбору	Учебный курс «Избранные вопросы биологии»		1	1
Курсы по выбору	Учебный курс «Финансовая грамотность»		1	1
Итого		27	2	29
Учебные недели				34
Всего часов				986
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими правилами и гигиеническими нормативами				29

**Учебный план 6-ых классов МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		6 А,Б,В		
		Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	6		6
	Литература	3		3

Иностранные языки	Английский язык	3		3
Математика и информатика	Математика	5		5
Общественно-научные предметы	История	2		2
	Обществознание	1		1
	География	1		1
Естественно-научные предметы	Биология	1		1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1		1
Искусство	Изобразительное искусство	1		1
	Музыка	1		1
Технология	Технология	2		2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2		2
Курсы по выбору	Учебный курс «Избранные вопросы биологии»		1	1
Итого		29	1	30
Учебные недели				34
Всего часов				1020
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими правилами и гигиеническими нормативами				30

**Учебный план 6-ых классов МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках обновленного ФГОС ООО**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю
		6 Г,Д

		Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	6		6
	Литература	3		3
Иностранные языки	Английский язык	3		3
Математика и информатика	Математика	5		5
Общественно-научные предметы	История	2		2
	Обществознание	1		1
	География	1		1
Естественно-научные предметы	Биология	1		1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1		1
Искусство	Изобразительное искусство	1		1
	Музыка	1		1
Технология	Технология	2		2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2		2
Курсы по выбору	Учебный курс «Избранные вопросы математики»		1	1
Итого		29	1	30
Учебные недели				34
Всего часов				1020
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими правилами и гигиеническими нормативами				30

**Учебный план 7-ых классов МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках обновленного ФГОС ООО**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		7 А,Б,В,Г,Д,Е		
		Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	4		4
	Литература	2		2
Иностранные языки	Английский язык	3		3
Математика и информатика	Алгебра	3		3
	Геометрия	2		2
	Вероятность и статистика	1		1
	Информатика	1		1
Общественно-научные предметы	История	2		2
	Обществознание	1		1
	География	2		2
Естественно-научные предметы	Физика	2		2
	Биология	1		1
Искусство	Изобразительное искусство	1		1
	Музыка	1		1
Технология	Технология	2		2
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	2		2
Курсы по выбору	Учебный курс «Избранные вопросы математики»		1	1
Курсы по выбору	Учебный курс «Черчение»		1	1

Итого	30	2	32
Учебные недели			34
Всего часов			1088
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими правилами и гигиеническими нормативами			32

3.2. Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС ООО-2021 (5-7-ые классы)

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей для всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива лица. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, предусматривает (при наличии учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования):

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части и введение новых учебных предметов;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

Основное общее образование обеспечивает личностное самоопределение обучающихся – формирование нравственных качеств личности, мировоззренческой позиции, гражданской зрелости; готовность к профессиональному выбору, к самостоятельному решению проблем в различных видах и сферах деятельности, к развитию творческих способностей.

Содержание образования на уровне основного общего образования является относительно завершенным и базовым для продолжения обучения на уровне среднего общего образования или в учреждении среднего профессионального образования, создает условия для получения обязательного среднего общего образования, подготовки обучающихся к выбору профиля дальнейшего образования, их социального самоопределения и самообразования.

Особого внимания на уровне основного общего образования требуют обучающиеся 5-ых классов, особенности их развития связаны со следующими изменениями:

- с переходом от учебных действий, характерных для начальной школы, к новой внутренней позиции обучающегося - направленности на самостоятельный познавательный поиск, постановку учебных целей, освоение и самостоятельное

осуществление контрольных и оценочных действий, инициативу в организации учебного сотрудничества;

- с осуществлением на данном возрастном уровне качественного преобразования учебных действий, таких как моделирование, контроль и оценка, проектирование собственной учебной деятельности;

- с формированием у обучающегося научного типа мышления, который ориентирует его на общекультурные образцы, нормы, эталоны и закономерности взаимодействия с окружающим миром;

- с овладением коммуникативными средствами и способами организации кооперации и сотрудничества;

- с изменением формы организации учебной деятельности и учебного сотрудничества, которая выражается в переходе от классно-урочной к лабораторно-семинарской и практико-исследовательской деятельности.

ФГОС ООО устанавливает обязательные учебные предметы и обязательные предметные области, в числе которых:

Обязательная предметная область «Русский язык и литература» включает обязательные учебные предметы «Русский язык» и «Литература». В учебном плане предусмотрена базовая подготовка по русскому языку: объем изучения в 5-ом классе – 5 часов в неделю, в 6-ом классе – 6 часов в неделю, в 7-ом классе – 4 часа в неделю.

С целью развития основ читательской компетенции, овладения чтением как средством, совершенствования техники чтения учебный предмет «Литература» в 5-6-ом классах изучается в объеме 3 часа в неделю, в 7-ом классе – 2 часа в неделю.

Обязательная предметная область «Иностранные языки» включает обязательный учебный предмет «Иностранный язык». Предметная область «Иностранные языки» представлена предметом «Английский язык». В учебном плане предусмотрена базовая подготовка. Объем изучения – 3 часа в неделю. При проведении уроков по иностранному языку осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек.

Обязательная предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (далее – ОДНКНР) согласно ФГОС ООО входит в учебный план как обязательная предметная область. «Основы духовно-нравственной культуры народов России» на уровне основного общего образования (далее - ОДНКНР) является продолжением курса «Основы религиозных культур и светской этики» на уровне начального общего образования. В 5-6-ых классах на изучение учебного предмета ОДНКНР выделяется по 1 часу в неделю.

Обязательная предметная область «Общественно-научные предметы» состоит из обязательных учебных предметов «История» (5-9 классы), «Обществознание» (6-9 классы), «География» (5-9 классы).

Учебный предмет «История» изучается на базовом уровне в объеме 2 часа в неделю.

Учебный предмет «География» в 5-6-ом классе изучается на базовом уровне в объеме 1 часа в неделю, в 7-ом классе – 2 часа в неделю.

Учебный предмет «Обществознание» в 6-7-ом классе изучается на базовом уровне в объеме 1 часа в неделю.

В обязательную предметную область «Математика и информатика» включены обязательные учебные предметы «Математика» (5-6 классы), «Алгебра» (7-9 классы) и

«Геометрия» (7-9 классы), «Вероятность и статистика» (7-9 классы), «Информатика» (7-9 классы).

Учебный предмет «Математика» в 5-6-ом классе изучается в объеме 5 часов в неделю.

«Математика» – в 7-ом классе включает учебные курсы «Алгебра» (3 часа в неделю), «Геометрия» (2 часа в неделю), «Вероятность и статистика» (1 час в неделю).

Для обеспечения реализации требований ФГОС ООО в 7-9-ых классах в рамках изучения учебного предмета «Математика» вводится учебный курс «Вероятность и статистика». При выставлении итоговой отметки в аттестат указывается наименование учебного предмета «Математика», проставляется отметка как среднее арифметическое годовых отметок по трем учебным курсам «Алгебра», «геометрия», «Вероятность и статистика» и экзаменационной отметки выпускника.

Предмет «Информатика» реализуется в 7-ых классах в объеме 1 часа в неделю на базовом уровне. При проведении уроков по информатике осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек.

В обязательную предметную область «Естественнонаучные предметы» включены обязательные учебные предметы «Физика» (7-9 классы), «Биология» (5-9 классы). Учебный предмет «Биология» в 5-7-ом классе изучается на базовом уровне в объеме 1 часа в неделю. Учебный предмет «Физика» в 7-ом классе изучается на базовом уровне в объеме 2 часа в неделю

В обязательную предметную область «Искусство» входят обязательные учебные предметы «Музыка» (5-8 классы) и «Изобразительное искусство» (5-7 классы). Музыка изучается на базовом уровне в 5-7-ом классе в объеме 1 час в неделю. Изобразительное искусство изучается на базовом уровне в 5-7-ом классе в объеме 1 час в неделю.

Обязательная предметная область «Технология» включает обязательный учебный предмет «Технология». Учебный предмет «Технология» в 5-7-ом классе изучается в объеме 2 часа в неделю. При проведении уроков по технологии осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек.

Обязательная предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» представлена обязательным учебным предметом «Физическая культура» (5-9 классы).

Обязательный учебный предмет «Физическая культура» в 5-7-ом классе изучается в объеме 2 часа в неделю.

Для развития потенциала обучающихся, прежде всего одаренных детей и детей с ограниченными возможностями здоровья, могут разрабатываться с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей) индивидуальные учебные планы.

Обучение проводится с балльным оцениванием знаний обучающихся и домашними заданиями. Промежуточное оценивание результатов обучения осуществляется в конце года.

3.3. Специфика части, формируемой участниками образовательных отношений

Специфика учебного плана лица определяется целями и задачами реализуемых образовательных программ. Часы части, формируемой участниками образовательных

отношений, в учебном плане использованы следующим образом:

- В 5А,Б, 6Г,Д, 7-ых классах вводится учебный курс «Избранные вопросы математики» в объеме 1 часа в неделю для подготовки обучающихся к выбору профильного обучения в 10-11-ом классе;
- В 5В,Г,Д, 6А.Б.В классах вводится учебный курс «Избранные вопросы биологии» в объеме 1 часа в неделю для подготовки обучающихся к выбору профильного обучения в 10-11-ом классе;
- В 5-6-ых классах вводится учебный курс «Финансовая грамотность» для развития личности обучающегося, критически мыслящего, обладающего экономическим образом мышления, конкурентоспособного выпускника;
- В 7-ых классах вводится учебный курс «Черчение» в объеме 1 часа в неделю для подготовки обучающихся к выбору профильного обучения в 10-11-ом классе.

3.4. Организация внеурочной деятельности

Содержание занятий в рамках внеурочной деятельности формируется с учетом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких как художественные, культурологические, филологические, хоровые студии, сетевые сообщества, школьные спортивные клубы и секции, юношеские организации, научно-практические конференции, школьные научные общества, олимпиады, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, военно-патриотические объединения и т.д.

Для реализации основной образовательной программы основного общего образования, для обеспечения развития индивидуальных способностей детей, удовлетворения потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей) предлагается различная внеурочная деятельность, организуемая по направлениям развития личности (духовно-нравственное, общекультурное, общеинтеллектуальное, спортивно-оздоровительное, социальное), за счет часов, выделенных на ведение внеурочной деятельности:

Название курса ВУД	Количество часов в неделю															
	5 классы					6 классы					7 классы					
	А	Б	В	Г	Д	А	Б	В	Г	Д	А	Б	В	Г	Д	Е
Разговоры о важном	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Искусственный интеллект	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Медиаграмотность	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
Проектно-исследовательская деятельность	1	1	1	1	1						1	1	1	1	1	1
Финансовая грамотность						1	1	1	1	1						

Россия – страна возможностей						1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Навстречу ГТО	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Итого часов в неделю:	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5

Лицей самостоятельно разрабатывает и утверждает план внеурочной деятельности, который определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности для обучающихся при получении ООО (до 1750 часов за пять лет обучения) с учетом интересов обучающихся и возможностей лицея. Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся. Недельный объем внеурочной деятельности должен составлять не более 10 часов. Допускается перераспределение часов внеурочной деятельности по годам обучения, а также их суммирование в течение учебного года. Для сохранения преемственности, часть курсов внеурочной деятельности, ведение которых начиналось на уровне начального общего образования (в 1-4-ых классах) продолжается на уровне основного общего образования (в 5-9-ых классах) и добавляются новые курсы.

4. Основное общее образование

Учебный план для 5-9-ых классов составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (ФГОС ООО-2010), утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 (с учётом изменений, внесённых приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12.2014 №1644), реализуется в 8-9-ых классах.

Основная образовательная программа основного общего образования реализуется лицеем через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов. Формы организации образовательного процесса, чередование урочной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы основного общего образования определяет лицей. Учебный план основного общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС основного общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

4.1. Годовой и недельный учебный план для 5-9-ых классов (ФГОС ООО-2010)

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов					Всего
		в неделю					
		5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	

	<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Родной язык и родная литература*	Родной язык						<i>не менее 1*</i>
	Родная литература						<i>не менее 1*</i>
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5	-	-	-	10
	Алгебра	-	-	3	3	3	9
	Геометрия	-	-	2	2	2	6
	Информатика	-	-	1	1	1	3
Общественно- научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	2	10
	Обществознание	-	1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно- научные предметы	Физика	-	-	2	2	3	7
	Химия	-	-	-	2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
ОДНКНР	<i>кол-во часов по выбору ОО</i>						
Искусство	Музыка	1	1	1	1	-	4

	Изобразительное искусство	1	1	1	-	-	3
Технология	Технология	2	2	2	2	1	9
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-	1	1	2
Итого		26	28	29	31	31	145
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		2	1	2	1	2	8
Максимально допустимая недельная нагрузка		28	29	31	32	33	153
Учебные недели		34	35	35	35	34	173
Всего часов		952	1015	1085	1120	1122	5294
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной учебной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		28	29	31	32	33	153

*- объем часов по классам (годам) обучения устанавливается самостоятельно общеобразовательной организацией из части, формируемой участниками образовательных отношений, но не менее 1 часа в неделю суммарно за 5 лет обучения по каждому учебному предмету предметной области «Родной язык и родная литература»

Количество учебных занятий за 5 учебных лет не может составлять менее 5267 часов и более 6020 часов. План внеурочной деятельности определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности для обучающихся (до 1750 часов за пять лет обучения, в год – не более 350 часов) с учетом интересов обучающихся и возможностей лицея.

Учебный план 8-ых классов МБОУ «Лицей № 20» на 2023-2024 учебный год в рамках ФГОС ООО

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		8 А,Б,В,Г,Д		
		Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	3		3
	Литература	2		2

Иностранные языки	Английский язык	3		3
Математика и информатика	Алгебра	3		3
	Геометрия	2		2
	Вероятность и статистика		1	1
	Информатика	1		1
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2		2
	Обществознание	1		1
	География	2		2
Естественно-научные предметы	Физика	2		2
	Химия	2		2
	Биология	2		2
Искусство	Музыка	1		1
Технология	Технология	2		2
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	2		2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1
Итого		31	1	32
Учебные недели				34
Всего часов				1088
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими правилами и гигиеническими нормативами				32

**Учебный план 9-ых классов МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках обновленного ФГОС ООО**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		9 А,Б,В,Г,Д		
		Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	3		3
	Литература	3		3
Родной язык и родная литература	Родной язык		0,5	0,5
	Родная литература		0,5	0,5
Иностранные языки	Английский язык	3		3

Математика и информатика	Алгебра	3		3
	Геометрия	2		2
	Вероятность и статистика		0,5	0,5
	Информатика	1		1
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	0,5	2,5
	Обществознание	1		1
	География	2		2
Естественно-научные предметы	Физика	3		3
	Химия	2		2
	Биология	2		2
Технология	Технология	1		1
Физическая культура и ОБЖ	Физическая культура	2		2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1
Итого		31	2	33
Учебные недели				34
Всего часов				1122
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими правилами и гигиеническими нормативами				33

4.2. Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС ООО-2010 (8-9 классы):

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей для всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива лицея.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, предусматривает (при наличии учебников, рекомендуемых к использованию при

реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования):

– увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;

– другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

ФГОС ООО устанавливает обязательные учебные предметы и обязательные предметные области, в числе которых:

Обязательная предметная область «Русский язык и литература» включает обязательные учебные предметы «Русский язык» и «Литература». В учебном плане предусмотрена базовая подготовка по русскому языку: объем изучения в 8-9-ом классе – 3 часа в неделю.

С целью развития основ читательской компетенции, овладения чтением как средством, совершенствования техники чтения учебный предмет «Литература» в 9-ом классе изучается в объеме 3 часа в неделю, в 8-ом – в объеме 2 часа в неделю.

Обязательная предметная область «Иностранные языки» включает обязательный предмет «Иностранный язык». Предметная область «Иностранные языки» представлена предметом «Английский язык». В учебном плане предусмотрена базовая подготовка. Объем изучения в 8-9-ом классах – 3 часа в неделю. При проведении уроков по иностранному языку осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек.

Обязательная предметная область "Математика и информатика", представленная учебными предметами «Алгебра» (3 часа) и «Геометрия» (2 часа) в 8-9-ых классах, обеспечивает достаточные условия для освоения предметов в соответствии с государственным образовательным стандартом, а также создает условия для освоения предметов на углубленном уровне в 10-11-ом классах.

Предмет «Информатика» реализуется в 8-9-ых классах в объеме 1 часа в неделю на базовом уровне. При проведении уроков по информатике осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек.

Обязательная предметная область «Общественно-научные предметы» состоит из обязательных учебных предметов «История России. Всеобщая история» (8-9-ые классы), «Обществознание» (8-9-ые классы), «География» (8-9-ые классы).

«История России. Всеобщая история» составляет основу гуманитарных и обществоведческих курсов на уровне основного общего образования. Изучается на базовом уровне в объеме 2 часов в 8-9-ых классах.

Обществознание призвано дать обучающимся глубокие знания о человеке и обществе, помогает социализации школьников. Обществознание изучается на базовом уровне в объеме 1 часа в неделю в 8-9-ых классах.

Учебный предмет «География» объединяет физическую и экономическую географию в единый синтезированный учебный предмет. Изучается на базовом уровне в объеме 2 часа в неделю в 8-9-ых классах.

В обязательную предметную область «Естественно-научные предметы» включены обязательные учебные предметы «Биология» (8-9-ые классы), «Физика» (8-9-ые классы), «Химия» (8-9-ые классы).

Биология изучается на базовом уровне в объеме 2 часа в неделю в 8-9-ых классах.

Физика изучается на базовом уровне в объеме 2 часа в неделю в 8-ых классах и 3 часа в неделю в 9-ых классах.

Химия изучается на базовом уровне в объеме по 2 часа в неделю в 8-9-ых классах.

В обязательную предметную область «Искусство» входит обязательный учебный предмет «Музыка». Музыка изучается на базовом уровне в 8-ых классах в объеме 1 часа в неделю.

Обязательная предметная область «Технология» включает обязательный учебный предмет «Технология», который изучается в объеме 2 часов в неделю в 8-ых классах и 1 часа в неделю в 9-ых классах. При проведении уроков по технологии осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек.

Обязательная предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» представлена обязательными учебными предметами «Физическая культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности».

Обязательный учебный предмет «Физическая культура» в соответствии с ФГОС ООО изучается в 8-9-ых классах в объеме 2 часов в неделю.

Обязательный учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» изучается на базовом уровне в объеме 1 часа в неделю в 8-9-ых классах.

Изучение учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» направлено на формирование у обучающихся сознательного и ответственного отношения к личной безопасности и безопасности окружающих, усвоение ими знаний и умений распознавать и оценивать различные чрезвычайные и опасные ситуации природного, техногенного и социального характера, определять способы защиты от них, уметь оказывать само- и взаимопомощь. Основной задачей учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» является формирование культуры безопасности личности современного типа.

4.3. Специфика части, формируемой участниками образовательных отношений

Специфика учебного плана лица определяется целями и задачами реализуемых образовательных программ. Часы части, формируемой участниками образовательных отношений, в учебном плане использованы следующим образом:

- Обязательная предметная область «Родной язык и родная литература» включает обязательные учебные предметы «Родной язык» и «Родная литература». Объем часов по классам (годам) обучения установлен из части, формируемой участниками образовательных отношений; в 9-ых классах – по 0,5 часа в неделю по каждому учебному предмету предметной области «Родной язык и родная литература», так как на предметы предметной области «Родной язык и родная литература» отводится не менее 1 часа в неделю суммарно за 5 лет обучения по каждому учебному предмету предметной области «Родной язык и родная литература».

Итоговые отметки по учебным предметам обязательной части учебного плана, включая учебные предметы «Родной язык» и «Родная литература», выставляются в аттестат об основном общем образовании.

- В соответствии с п. 27.13 ФООП ООО (приказ Минпросвещения от 16.11.2022 № 993) для реализации модуля «Введение в Новейшую историю России» в 9-ом

классе на изучение предмета «История России. Всеобщая история» добавлены 0,5 часа в неделю.

- В 8-ом и 9-ом классе введен учебный предмет «Вероятность и статистика», в 8-ом классе в объеме 1 часа в неделю, в 9-ом классе в объеме 0,5 часа в неделю. При изучении статистики и вероятности обогащаются представления обучающихся о современной картине мира и методах его исследования, формируется понимание роли статистики как источника социально значимой информации и закладываются основы вероятностного мышления.

4.4. Организация внеурочной деятельности

Содержание занятий в рамках внеурочной деятельности формируется с учетом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких как художественные, культурологические, филологические, хоровые студии, сетевые сообщества, школьные спортивные клубы и секции, юношеские организации, научно-практические конференции, школьные научные общества, олимпиады, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, военно-патриотические объединения и т.д.

Для реализации основной образовательной программы основного общего образования, для обеспечения развития индивидуальных способностей детей, удовлетворения потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей) предлагается различная внеурочная деятельность, организуемая по направлениям развития личности (духовно-нравственное, общекультурное, общеинтеллектуальное, спортивно оздоровительное, социальное), за счет часов, выделенных на ведение внеурочной деятельности:

Название курса ВУД	Количество часов в неделю									
	8 классы					9 классы				
	А	Б	В	Г	Д	А	Б	В	Г	Д
Разговоры о важном	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Искусственный интеллект	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Медиаграмотность	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Вероятность и статистика						1	1	1	1	1
Россия – страна возможностей	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Навстречу ГТО	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Итого часов в неделю:	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6

Лицей самостоятельно разрабатывает и утверждает план внеурочной деятельности, который определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности для обучающихся при получении ООО (до 1750 часов за пять лет обучения) с учетом интересов обучающихся и возможностей лицея. Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся. Недельный объем внеурочной деятельности должен составлять не более 10 часов. Допускается перераспределение часов внеурочной деятельности по годам обучения, а также их суммирование в течение учебного года.

Для сохранения преемственности, часть курсов внеурочной деятельности, ведение которых начиналось на уровне начального общего образования (в 1-4 классах) продолжается на уровне основного общего образования (в 5-9 классах) и добавляются новые курсы.

5. Среднее общее образование (10-ые классы)

Учебный план для 10-11-ых классов составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (ФГОС СОО-2022), утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.11.2022 №1014, реализуется в 10-ых классах.

Основная образовательная программа среднего общего образования реализуется лицеем через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов. Формы организации образовательного процесса, чередование урочной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы основного общего образования определяет лицей.

Реализуемые профили обучения:

- технологический (инженерный) с изучением на углубленном уровне учебных предметов «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика», «Физика»;
- естественно-научный с изучением на углубленном уровне учебных предметов «Химия» и «Биология»;
- социально-экономический с изучением на углубленном уровне учебных предметов «Обществознание» и «География».

Учебный план основного общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

5.1. Годовой и недельный учебный план для 10-ых классов

Учебный план 10 «А» класса МБОУ «Лицей № 20» на 2023-2024 учебный год в рамках обновленного ФГОС СОО технологического (инженерного) профиля (с углубленным изучением математики и физики)

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю			Итого за год
			Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2		2	68
	Литература	Б	3		3	102
Иностранные языки	Английский язык	Б	3		3	102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4		4	136
	Геометрия	У	3		3	102
	Вероятность и статистика	У	1		1	34
	Информатика	Б	1		1	34
Естественно-научные предметы	Физика	У	5		5	170
	Химия	Б	1		1	34
	Биология	Б	1		1	34
Общественно-научные предметы	История	Б	2		2	68
	Обществознание	Б	2		2	68
	География	Б	1		1	34
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности и	Физическая культура	Б	2		2	68
	Основы безопасности жизнедеятельности и	Б	1		1	34

	Индивидуальный проект		1	1	2	68
Всего			33	1	34	
Учебные недели					34	
Всего часов					1156	1156
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами					34	

**Учебный план 10 «Б» класса МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках обновленного ФГОС СОО
естественно-научного профиля
(с углубленным изучением химии и биологии)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю			Итого за год
			Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2		2	68
	Литература	Б	3		3	102
Иностранные языки	Английский язык	Б	3		3	102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2		2	68
	Геометрия	Б	2		2	68
	Вероятность и статистика	Б	1		1	34
	Информатика	Б	1		1	34
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2		2	68
	Химия	У	3		3	102
	Биология	У	3		3	102
Общественно-научные предметы	История	Б	2		2	68
	Обществознание	Б	2		2	68

	География	Б	1		1	34
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2		2	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1		1	34
	Индивидуальный проект		1	1	2	68
Курсы по выбору	Учебный курс «Первые шаги в медицину»			2	2	68
Всего			31	3	34	
Учебные недели					34	
Всего часов					1156	1156
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами					34	

**Учебный план 10 «В» класса МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках обновленного ФГОС СОО
социально-экономического профиля
(с углубленным изучением обществознания и географии)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю			Итого за год
			Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Всего	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2		2	68
	Литература	Б	3		3	102
Иностранные языки	Английский язык	Б	3		3	102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2		2	68
	Геометрия	Б	2		2	68
	Вероятность и статистика	Б	1		1	34

	Информатика	Б	1		1	34
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2		2	68
	Химия	Б	1		1	34
	Биология	Б	1		1	34
Общественно-научные предметы	История	Б	2		2	68
	Обществознание	У	4		4	136
	География	У	3		3	102
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2		2	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1		1	34
	Индивидуальный проект		1	1	2	68
Курсы по выбору	Учебный курс «Избранные вопросы математики»			1	1	34
Курсы по выбору	Учебный курс «3Д моделирование»			1	1	34
Всего			31	3	34	
Учебные недели					34	
Всего часов					1156	1156
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами					34	

5.2. Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС СОО (10-ые классы)

Среднее общее образование - завершающий уровень общего образования, призванный обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению. Эти функции определяют направленность целей на формирование социально грамотной и мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей потенциальные возможности, ресурсы и способы реализации выбранного жизненного пути. Эффективное достижение указанных целей возможно при введении профильного обучения, в основе которого лежат принципы дифференциации и индивидуализации образования с широкими и гибкими

возможностями построения старшеклассниками индивидуальных образовательных маршрутов в соответствии с их личными интересами, особенностями и способностями.

Реализация среднего общего образования позволяет:

- создать условия для дифференциации содержания образования, построения индивидуальных образовательных программ;
- обеспечить эффективное изучение отдельных учебных предметов;
- установить равный доступ к полноценному образованию разным категориям обучающихся, расширить возможности их социализации;
- обеспечить преемственность между общим и профессиональным образованием.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей для всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива лица.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, предусматривает (при наличии учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования):

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части и введение новых учебных предметов;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

ФГОС СОО предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области. Общими для изучения на уровне среднего общего образования являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык (Английский язык)», «Математика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Физическая культура», а также индивидуальный проект.

Индивидуальный проект как особая форма организации деятельности обучающихся является обязательным и выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной.

Индивидуальный проект должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

которых:

Предметная область «Русский язык и литература» представлена предметами: «Русский язык», «Литература». В учебном плане предусмотрена базовая подготовка по русскому языку: объем изучения в 10-ом классе – 2 часа в неделю.

Обязательный учебный предмет «Литература» изучается на базовом уровне в 10-ом классе в объеме 3 часа в неделю.

Предметная область «Математика и информатика» представлена предметами: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика», «Информатика». В 10Б и 10В классах изучаются на базовом уровне предметы «Алгебра и начала математического анализа» в объеме 2 часа в неделю, «Геометрия» в объеме 2 часа в неделю, «Вероятность и статистика» в объеме 1 час в неделю. Обязательный учебный предмет «Информатика» в 10А, 10Б, 10В классах изучается на базовом уровне в объеме 1 час в неделю.

«Английский язык» изучается в объеме 3 часов в неделю (базовый уровень), (предметная область «Иностранные языки»).

«История» изучается в объеме 2 часов в неделю (базовый уровень), (предметная область «Общественно-научные предметы»).

«Обществознание» изучается в объеме 2 часов в неделю (базовый уровень), (предметная область «Общественно-научные предметы») в 10А, 10Б классах.

«Физическая культура» изучается в объеме 2 часов в неделю, «Основы безопасности жизнедеятельности» в объеме 1 часа в неделю (предметная область «Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности»).

«География» изучается в объеме 1 часа в неделю (базовый уровень, предметная область «Общественно-научные предметы») в 10А, 10Б классах.

«Физика» изучается в объеме 2 часа в неделю (базовый уровень, предметная область «Естественно-научные предметы») в 10Б, 10В классах.

«Химия» изучается в объеме 1 часа в неделю (базовый уровень, предметная область «Естественно-научные предметы») в 10А, 10В классах.

«Биология» изучается в объеме 1 часа в неделю (базовый уровень, предметная область «Естественно-научные предметы») в 10А, 10В классах.

«Индивидуальный проект» изучается в 10-ых классах в объеме 2 часа в неделю, из которых 1 час добавлен из части, формируемой участниками образовательных отношений.

Учебный план технологического профиля обучения (10А класс) содержит четыре учебных предмета, изучаемых на углубленном уровне: «Алгебра и начала математического анализа» (изучается в объеме 4 часа в неделю), «Геометрия» (изучается в объеме 3 часа в неделю), «Вероятность и статистика» (изучается в объеме 1 час в неделю), «Физика» (изучается в объеме 5 часов в неделю).

Учебный план естественно-научного профиля обучения (10Б класс) содержит два учебных предмета, изучаемых на углубленном уровне: «Химия» (изучается в объеме 3 часа в неделю), «Биология» (изучается в объеме 3 часа в неделю).

Учебный план социально-экономического профиля обучения (10В класс) содержит два учебных предмета, изучаемых на углубленном уровне: «Обществознание» (изучается в объеме 4 часа в неделю), «География» (изучается в объеме 3 часа в неделю).

При проведении занятий по иностранному языку (10-ые классы), физической культуре (10-ые классы), информатике (10-ые классы) осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек.

Для развития потенциала обучающихся, прежде всего одаренных детей и детей с ограниченными возможностями здоровья, могут разрабатываться с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей) индивидуальные учебные планы.

Обучение проводится с балльным оцениванием знаний обучающихся и домашними заданиями. Промежуточное оценивание результатов обучения осуществляется в конце года.

5.3. Специфика части, формируемой участниками образовательных отношений

Специфика учебного плана лица определяется целями и задачами реализуемых образовательных программ. Часы части, формируемой участниками образовательных отношений, в учебном плане использованы следующим образом:

- «Индивидуальный проект» в объеме 1 час в неделю;
- Учебный курс «Первые шаги в медицину» в объеме 2 часа в неделю с целью получения обучающимися первоначальных знаний в области медицины;
- С целью расширения и углубления знаний, полученных при изучении курса математики, развития практических навыков и умений, формирования способности строить и исследовать простейшие математические модели при решении прикладных задач, задач из смежных дисциплин, углубления знаний об особенностях применения математических методов к исследованию процессов и явлений в природе и обществе в учебный план включены учебные курсы «Избранные вопросы математики» в объеме 1 часа в неделю и «3Д моделирование» в объеме 1 часа в неделю в 10В классе.

5.4. Организация внеурочной деятельности

Содержание занятий в рамках внеурочной деятельности формируется с учетом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких как художественные, культурологические, филологические, хоровые студии, сетевые сообщества, школьные спортивные клубы и секции, юношеские организации, научно-практические конференции, школьные научные общества, олимпиады, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, военно-патриотические объединения и т.д.

Для реализации основной образовательной программы основного общего образования, для обеспечения развития индивидуальных способностей детей, удовлетворения потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей) предлагается различная внеурочная деятельность, организуемая по направлениям развития личности (духовно-нравственное, общекультурное, общеинтеллектуальное, спортивно оздоровительное, социальное), за счет часов, выделенных на ведение внеурочной деятельности:

Название курса ВУД	Количество часов в неделю		
	10 классы		
	А	Б	В
Разговоры о важном	1	1	1
Россия – страна возможностей	1	1	1
Искусственный интеллект	1	1	1
Финансовая грамотность	1	1	1
Итого часов в неделю:	4	4	4

Лицей самостоятельно разрабатывает и утверждает план внеурочной деятельности, который определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности для обучающихся при получении СОО с учетом интересов обучающихся и возможностей лицея. Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся. Недельный объем внеурочной деятельности должен составлять не более 10 часов. Допускается перераспределение часов внеурочной деятельности по годам обучения, а также их суммирование в течение учебного года.

Для сохранения преемственности, часть курсов внеурочной деятельности, ведение которых начиналось на уровне начального общего образования (в 1-4 классах) и основного общего образования (в 5-9 классах) продолжается на уровне среднего общего образования (в 10-11 классах) и добавляются новые курсы.

6. Среднее общее образование (11-ые классы)

Учебный план для 11-ых классов составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (ФГОС СОО-2012), утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (с учётом изменений и дополнений).

Основная образовательная программа среднего общего образования определяет цели, задачи, планируемые результаты, содержание и организацию образовательной деятельности при получении среднего общего образования и реализуется лицеем через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов. Формы организации образовательного процесса, чередование урочной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы определяет лицей.

Реализуемые профили обучения:

- технологический (ориентированный на инженерную сферу деятельности) с изучением на углубленном уровне учебных предметов «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Информатика», «Физика»;
- естественно-научный («Психолого-педагогической направленности») с изучением на углубленном уровне учебных предметов «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Химия» и «Биология»;

- социально-экономический с изучением на углубленном уровне учебных предметов «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Экономика» и «Право».

Учебный план основного общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС среднего общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

6.1. Годовой и недельный учебный план для 11 - ых классов

**Учебный план 11 «А» класса МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках ФГОС СОО-2012
технологического профиля
(ориентированный на инженерную сферу деятельности)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов за неделю	Количество часов за год
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	34
	Литература	Б	3	102
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	1	34
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	102
Общественные науки	История	Б	2	68
	Обществознание	Б	2	68
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	136
	Геометрия	У	2	68
	Информатика	У	4	136
Естественные науки	Физика	У	5	170
	Астрономия	Б	1	34
	Химия	Б	1	34

Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34
Курсы по выбору	Учебный курс «Избранные вопросы математики»		1	34
Всего			34	
Учебные недели			34	
Всего часов			1156	1156
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34	

**Учебный план 11 «Б» класса МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках ФГОС СОО-2012
естественно-научного профиля
(«Психолого-педагогической направленности»)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов за неделю	Количество часов за год
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	34
	Литература	Б	3	102
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	1	34
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	102
Общественные науки	История	Б	2	68
	География	Б	1	34
Математика и информатика	Алгебра и начала	У	4	136

	математического анализа			
	Геометрия	У	2	68
	Информатика	Б	1	34
Естественные науки	Физика	Б	2	68
	Астрономия	Б	1	34
	Химия	У	3	102
	Биология	У	3	102
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34
Курсы по выбору	Учебный курс «Основы педагогики»		1	34
	Учебный курс «Основы психологии»		1	34
	Учебный курс «Клетки и ткани»		1	34
Всего			34	
Учебные недели			34	
Всего часов			1156	1156
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34	

**Учебный план 11 «В» класса МБОУ «Лицей № 20»
на 2023-2024 учебный год в рамках ФГОС СОО-2012
социально-экономического профиля**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов за неделю	Количество часов за год
	Русский язык	Б	1	34

Русский язык и литература	Литература	Б	3	102
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	1	34
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	102
Общественные науки	История	Б	2	68
	География	Б	1	34
	Экономика	У	2	68
	Право	У	2	68
	Обществознание	Б	2	68
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	136
	Геометрия	У	2	68
	Информатика	Б	1	34
Естественные науки	Физика	Б	2	68
	Астрономия	Б	1	34
	Химия	Б	1	34
	Биология	Б	1	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34
Курсы по выбору	Учебный курс «Человек. Общество. Мир.»		1	34
Всего			34	
Учебные недели			34	
Всего часов			1156	1156
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34	

Количество учебных занятий за 2 учебных года не может составлять менее 2170 часов и более 2590 часов. План внеурочной определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности для обучающихся с учетом интересов обучающихся и возможностей лица.

6.2. Особенности учебного плана в соответствии с требованиями ФГОС СОО (11-ые классы)

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей для всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива лица.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, предусматривает (при наличии учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего образования):

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

ФГОС СОО предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области. Общими для изучения на уровне среднего общего образования являются учебные предметы «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык (Английский язык)», «Математика», «История», «Физическая культуры», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

ФГОС СОО предусматривает обязательные предметные области, в числе которых:

Предметная область «Русский язык и литература» представлена предметами: «Русский язык», «Литература». В учебном плане предусмотрена базовая подготовка по русскому языку: объем изучения в 11-ых классах – 1 час в неделю.

Обязательный учебный предмет «Литература» изучается на базовом уровне в 11-ых классах в объеме 3 часа в неделю.

Предметная область «Родной язык и родная литература» является самостоятельной и включает обязательные учебные предметы «Родной язык» и «Родная литература».

В 11-ых классах вводится из части, формируемой участниками образовательных отношений: в 11А, 11Б, 11В классах 1 час в неделю по предмету «Родной язык».

«Английский язык» изучается в объеме 3 часов в неделю (базовый уровень), (предметная область «Иностранные языки»);

«История» изучается в объеме 2 часов в неделю (базовый уровень), (предметная область «Общественные науки»);

«Астрономия» (11-ые классы) изучается в объеме 1 часа в неделю (предметная область «Естественные науки»);

«Физическая культура» изучается в объеме 3 часов в неделю, «Основы безопасности жизнедеятельности» в объеме 1 часа в неделю (предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности»).

«Обществознание» в 11А и 11В классах изучается на базовом уровне в объеме 2 часа в неделю (предметная область «Общественные науки»).

«Информатика» в 11Б и 11В классах изучается на базовом уровне в объеме 1 часа в неделю (предметная область «Математика и информатика»).

«Физика» в 11Б и 11В классах изучается на базовом уровне в объеме 2 часа в неделю (предметная область «Естественные науки»).

«Химия» в 11А и 11В классах изучается на базовом уровне в объеме 1 часа в неделю (предметная область «Естественные науки»).

«География» в 11Б и 11В классах изучается на базовом уровне в объеме 1 часа в неделю (предметная область «Общественные науки»).

«Биология» в 11В классе изучается на базовом уровне в объеме 1 часа в неделю (предметная область «Естественные науки»).

Учебный план технологического профиля обучения (11А класс) содержит четыре учебных предмета, изучаемых на углубленном уровне: «Алгебра и начала математического анализа» в объеме 4 часа в неделю, «Геометрия» в объеме 2 часа в неделю, «Информатика» в объеме 4 часа в неделю, «Физика» в объеме 5 часов в неделю.

Учебный план естественнонаучного профиля обучения (11Б класс) содержит четыре учебных предмета, изучаемых на углубленном уровне: «Алгебра и начала математического анализа» в объеме 4 часа в неделю, «Геометрия» в объеме 2 часа в неделю, «Химия» в объеме 3 часа в неделю, «Биология» в объеме 3 часа в неделю.

Учебный план социально-экономического профиля обучения (11В класс) содержит четыре учебных предмета, изучаемых на углубленном уровне: «Алгебра и начала математического анализа» в объеме 4 часа в неделю, «Геометрия» в объеме 2 часа в неделю, «Право» в объеме 2 часа в неделю, «Экономика» в объеме 2 часа в неделю.

С целью развития психолого-педагогической направленности в учебный план включены элективные курсы «Основы педагогики» и «Основы психологии» в объеме 1 часа в неделю по каждому курсу в 10Б классе.

При проведении занятий по иностранному языку (10-11-ые классы), физической культуре (10-11-ые классы), информатике (10-11-ые классы) осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек.

6.3. Специфика части, формируемой участниками образовательных отношений

Специфика учебного плана лицея определяется целями и задачами реализуемых образовательных программ. Часы части, формируемой участниками образовательных отношений, в учебном плане использованы следующим образом:

- «Родной язык» в объеме 1 часа в неделю;

- С целью расширения и углубления знаний, полученных при изучении курса математики, развития практических навыков и умений, формирования способности

строить и исследовать простейшие математические модели при решении прикладных задач, задач из смежных дисциплин, углубления знаний об особенностях применения математических методов к исследованию процессов и явлений в природе и обществе в учебный план включен учебный курс «Избранные вопросы математики» в объеме 1 часа в неделю в 11А классе;

- С целью развития психолого-педагогической направленности в учебный план включены учебные курсы «Основы педагогики» и «Основы психологии» в объеме 1 часа в неделю по каждому курсу в 11Б классе;

- С целью расширения знаний по биологии в учебный план включен учебный курс «Клетки и ткани» в 11Б классе;

- С целью расширения знаний по обществознанию в учебный план включен учебный курс «Человек. Общество. Мир» в 11В классе.

6.4. Организация внеурочной деятельности

Содержание занятий в рамках внеурочной деятельности формируется с учетом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляется посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких как художественные, культурологические, филологические, хоровые студии, сетевые сообщества, школьные спортивные клубы и секции, юношеские организации, научно-практические конференции, школьные научные общества, олимпиады, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, военно-патриотические объединения и т.д.

Для реализации основной образовательной программы основного общего образования, для обеспечения развития индивидуальных способностей детей, удовлетворения потребностей обучающихся и их родителей (законных представителей) предлагается различная внеурочная деятельность, организуемая по направлениям развития личности (духовно-нравственное, общекультурное, общеинтеллектуальное, спортивно-оздоровительное, социальное), за счет часов, выделенных на ведение внеурочной деятельности:

Название курса ВУД	Количество часов в неделю		
	11 классы		
	А	Б	В
Разговоры о важном	1	1	1
Россия – страна возможностей	1	1	1
Искусственный интеллект	1	1	1
Финансовая грамотность	1	1	1
Театральная студия «Маска Рад»	1	1	1
Итого часов в неделю:	5	5	5

Лицей самостоятельно разрабатывает и утверждает план внеурочной деятельности, который определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности для обучающихся при получении СОО с учетом интересов обучающихся и возможностей лицея. Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся. Недельный объем внеурочной деятельности должен

составлять не более 10 часов. Допускается перераспределение часов внеурочной деятельности по годам обучения, а также их суммирование в течение учебного года.

Для сохранения преемственности, часть курсов внеурочной деятельности, ведение которых начиналось на уровне начального общего образования (в 1-4 классах) и основного общего образования (в 5-9 классах) продолжается на уровне среднего общего образования (в 10-11 классах) и добавляются новые курсы.

7. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация обучающихся 2-11-ых классов проводится в конце учебного года по всем предметам учебного плана в соответствии с Положением о промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Лицей № 20» и является комплексной проверкой образовательных результатов, обучающихся (предметных и метапредметных).

Определены следующие формы проведения промежуточной аттестации:

Условные обозначения:

ИКР – итоговая контрольная работа	Т - аттестационная работа в форме теста
Д – диктант	УЧЁТ - учет текущих образовательных результатов

Предмет	Параллель									
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Русский язык	Д	Д	Д	Д	Д	Т	Т	УЧЁТ	Т	УЧЁТ
Литературное чтение	Техника чтения	Техника чтения	Техника чтения							
Литература				Т	Т 6Г,Д	УЧЁТ	Т	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ
Родной язык								УЧЁТ		УЧЁТ
Родная литература								УЧЁТ		
Английский язык	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ
Основы религиозных культур и светской этики			УЧЁТ							
Основы духовно-нравственной культуры народов России				УЧЁТ	УЧЁТ					
Математика	ИКР	ИКР	ИКР	Т	Т					
Математика и конструирование	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ							
Алгебра						Т	УЧЁТ	УЧЁТ		
Алгебра и начала математического анализа									Т	УЧЁТ
Геометрия						УЧЁТ	Т	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ
Вероятность и статистика						УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	
Избранные вопросы математики				УЧЁТ 5А, 5Б	УЧЁТ 6Г, 6Д	УЧЁТ			УЧЁТ 10В	УЧЁТ 11А
Информатика						УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ
3Д моделирование									УЧЁТ 10В	
Черчение						УЧЁТ				
История				УЧЁТ	УЧЁТ	Т			УЧЁТ	УЧЁТ
История России. Всеобщая история							УЧЁТ	УЧЁТ		
Обществознание					УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	Т 10В	УЧЁТ

Человек. Общество. Мир										УЧЁТ 11В
Финансовая грамотность				УЧЁТ						
Право										УЧЁТ 11В
Экономика										УЧЁТ 11В
География				УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ
Окружающий мир	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ							
Биология				УЧЁТ	Т 6А,Б, В	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	Т 10Б	УЧЁТ
Избранные вопросы биологии				УЧЁТ 5В, 5Г, 5Д	УЧЁТ 6А, 6Б, 6В					
Клетки и ткани										УЧЁТ 11Б
Физика						УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	Т 10А	УЧЁТ
Химия							УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ
Астрономия										УЧЁТ
Основы безопасности жизнедеятель ности							УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ
Физическая культура	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ
Музыка	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ			
Изобразитель ное искусство	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ				
Технология	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ	УЧЁТ		
Индивидуаль ный проект									УЧЁТ	
Первые шаги в медицину									УЧЁТ 10Б	
Основы педагогика										УЧЁТ 11Б
Основы психологии										УЧЁТ 11Б
Кол-во работ	3	3	3	3	3	3	3	-	3	-

Сроки проведения промежуточной аттестации определены в календарном учебном графике.

8. Организация образовательного процесса для обучающихся, нуждающихся в длительном лечении, на дому.

Основанием для организации обучения на дому обучающихся, нуждающихся в длительном лечении, является:

- заключение медицинской организации о необходимости обучения на дому;
- письменное заявление родителей (законных представителей) на имя директора лицея с просьбой об организации обучения на дому на период, указанный в медицинском заключении.

Отношения между МБОУ «Лицей № 20» и родителями обучающихся индивидуально на дому и условия организации образовательного процесса оформляются договором, регламентируются Уставом и локальными актами МБОУ «Лицей № 20».

Организация обучения на дому по общеобразовательным программам проводится по индивидуальному учебному плану, который является частью договора.

Учебная нагрузка определяется в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и федеральными государственными требованиями, санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения.

Индивидуальный учебный план разрабатывается МБОУ «Лицей № 20» на основе распределения учебной нагрузки, с учетом индивидуальных особенностей ребенка, медицинских рекомендаций, согласовывается с родителями (законными представителями) обучающегося на дому и утверждается приказом директора.

Обучение на дому проводится в соответствии с расписанием, согласованным с родителями (законными представителями) обучающихся, утвержденным приказом по МБОУ «Лицей № 20».

В МБОУ «Лицей № 20» ведется журнал учета проведенных занятий для каждого обучающегося на дому, в котором указываются дата занятия, тема занятия, отметки.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом и в порядке, установленном МБОУ «Лицей № 20».

Общие сведения об обучающемся на дому вносятся в электронный журнал соответствующего класса.

По завершении программы обучающимися на дому проводится государственная итоговая аттестация в порядке, формах и сроки в соответствии с действующим законодательством.

Обучающимся, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, МБОУ «Лицей № 20» выдает документы об образовании.

Обучающимся с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости), не имеющим основного общего и среднего общего образования и обучавшимся по адаптированным основным общеобразовательным программам, образовательная организация в связи с завершением обучения выдает свидетельства об обучении.

9. Заключение

Настоящий учебный план предполагает единую основу учебных планов всех уровней – осуществление принципов целостности, преемственности, дифференциации

и вариативности, в силу которых основные изучаемые единицы содержания получают в дальнейшем свое развитие и обогащение.

Все используемые УМК соответствуют федеральному перечню.

С целью обеспечения высокого качества образовательного процесса и повышения уровня обученности обучающихся используются различные педагогические технологии: модульного обучения, алгоритмического обучения, обучение в группах, проектная деятельность, технологии интеллектуального обучения (поисковые, проблемные, исследовательские), проектное обучение, а также информационные технологии.

Учебный план реализуется в соответствии с календарным учебным графиком, расписаниями занятий и календарно-тематическим планированием по предметам, имеет необходимое ресурсное (кадровое, научно-методическое и материально-техническое) обеспечение.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
на 2023-2024 учебный год
МБОУ «Лицей № 20»

	I ЧЕТВЕРТЬ										II ЧЕТВЕРТЬ							
	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь				Декабрь			
Пн		4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25
Вт		5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26
Ср		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27
Чт		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28
Пт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29
Сб	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30
Вс	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31

	III ЧЕТВЕРТЬ												IV ЧЕТВЕРТЬ								
	Январь				Февраль				Март				Апрель			Май					
Пн	1	8	15	22	29	5	12	19	26	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20
Вт	2	9	16	23	30	6	13	20	27	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21
Ср	3	10	17	24	31	7	14	21	28	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22
Чт	4	11	18	25	1	8	15	22	29	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23
Пт	5	12	19	26	2	9	16	23	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24
Сб	6	13	20	27	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25
Вс	7	14	21	28	4	11	18	25	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	

	Каникулярные дни
	Выходные и праздничные дни
	Дополнительные каникулы для обучающихся 1-ых классов

КАНИКУЛЫ: Осенние – с 29 октября по 06 ноября – 9 календарных дней

Зимние – с 31 декабря по 08 января – 9 календарных дней

Весенние – с 23 марта по 31 марта – 9 календарных дней

Дополнительные для обучающихся 1-ых классов – с 10 февраля по 18 февраля – 9 календарных дней

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ УЧЕБНЫХ ЧЕТВЕРТЕЙ:

1 четверть – 01.09.2023 – 28.10.2023 – 8 недель

2 четверть – 07.11.2023 – 29.12.2023 – 8 недель

3 четверть – 09.01.2024 – 22.03.2024 – 11 недель

3 четверть для 1-ых классов – 09.01.2024 – 22.03.2024 – 10 недель

4 четверть – 01.04.2024 – 25.05.2024 – 7 недель

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ УЧЕБНЫХ ПОЛУГОДИЙ:

1 полугодие – 16 недель

2 полугодие – 18 недель; 17 недель для 1-ых классов

УЧЕБНЫЙ ГОД ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ:

1-ых классов – 01.09.2023 – 25.05.2024 (33 учебные недели)

2-11-ых классов – 01.09.2023 – 25.05.2024 (34 учебные недели)

**Промежуточная аттестация проводится в следующие сроки: с 02.05.2024 г.
по 17.05.2024 г.**

**Учебные полевые сборы (для юношей 10-ых классов) проводятся с
27.05.2024 г. по 31.05.2024 г.**

**Программно-методическое обеспечение образовательного процесса
МБОУ «Лицей № 20» на 2023-2024 учебный год**

№ п/п	Учебный предмет	Класс	Программа	Количество часов в неделю	Учебник
1.	Русский язык	1 а,б,в,г,д,е,ж,з, и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Русский язык (для 1-4 классов образовательных организаций)	5	Учебник по обучению грамоте и чтению; Азбука. Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л.А. и др. 1 кл. в 2-х частях; М.: Просвещение, 2023г. Русский язык. 1 кл. Канакина В.П., Горецкий В.Г. Учебник для 1 класса; М.: Просвещение, 2023г.
2.	Русский язык	2 а,б,в,г,д,е,ж,з, и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Русский язык (для 1-4 классов образовательных организаций)	5	.Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 2 кл. в 2-х частях; М.: Просвещение, 2020-2023г.
3.	Русский язык	3 а,б,в,г,д,е,ж	Федеральная рабочая программа начального	4	Канакина В.П., Горецкий В.Г. Русский язык. 3 кл. в 2-х частях; М.: Просвещение, с 2020г.

			общего образования, Русский язык (для 1-4 классов образовательных организаций)		
4.	Русский язык	4 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Русский язык (для 1-4 классов образовательных организаций)	4	Канакина В.П., Горещкий В.Г.Русский язык. 4 кл. в 2-х частях; М.: Просвещение, с 2019 г.
5.	Русский язык	5 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Русский язык (для 5-9 классов образовательных организаций)	5	Ладыженская Т.А., Баранов М. Т., Тростенцова Л.А. и др.Русский язык: 5-й класс: учебник: в 2 частях – М: Просвещение, 2023 г.
6.	Русский язык	6 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Русский язык (для 5-9 классов образовательных организаций)	6	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и другие. Русский язык: 6-й класс: учебник: в 2 частях М: Просвещение 2023 г.
7.	Русский язык	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Русский язык (для 5-9 классов	4	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и другие. Русский язык: 7-й класс: учебник: в 2 частях М: Просвещение 2023 г.

			образовательных организаций)		
8.	Русский язык	8 а,б,в,г,д	Программа по русскому языку для 5-9 кл. общеобразовательных учреждений. Сост. М.М. Разумовская. М.: Дрофа, 2009 г.	3	Разумовская М.М., Львова С.И. Капинос В.И., Львов В.В. Русский язык 8 класс, М.: Дрофа, с 2019 г.
9.	Русский язык	9 а,б,в,г,д	Программа по русскому языку для 5-9 кл. общеобразовательных учреждений. Сост. М.М. Разумовская. М.: Дрофа, 2009 г.	3	Разумовская М.М., Львова С.И. Капинос В.И., Львов В.В. Русский язык 9 класс, М.: Дрофа, с 2019 г.
10.	Русский язык	10 а,б,в	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Русский язык (для 10-11 классов образовательных организаций)	2	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др. Русский язык. 10-11 класс. Учебник. Базовый уровень М.: Просвещение, с 2023 г.
11.	Русский язык	11 а,б,в	Примерная государственная программа по русскому языку, сост. Власенков А.И., М., Дрофа, 2010. Русский язык в 10-11 кл. ОУ. А.И. Власенков. Программы ОУ. Русский язык 10-11 кл., Л.М.	1	Русский язык. Грамматика. Текст. Стиль речи. 10-11 кл. А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова М.: Просвещение, с 2019 г.

			Рыбченкова. М.: Просвещение, 2006 г.		
12.	Литературное чтение	1 а,б,в,г,д,е,ж,з, и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Литературное чтение (для 1-4 классов образовательных организаций)	4	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. 1 кл. в 2-х частях; Учебник для чтения 1 кл. М.: Просвещение, 2023 г.
13.	Литературное чтение	2 а,б,в,г,д,е,ж,з, и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Литературное чтение (для 1-4 классов образовательных организаций)	4	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. 2 кл. в 2-х частях; М.: Просвещение, 2020-2023 г.
14.	Литературное чтение	3 а,б,в,г,д,е,ж	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Литературное чтение (для 1-4 классов образовательных организаций)	4	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. 3 кл. в 2-х частях; М.: Просвещение, с 2020г.
15.	Литературное чтение	4 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа начального	3	Климанова Л.Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение.

			общего образования, Литературное чтение (для 1-4 классов образовательных организаций)		4 кл. в 2-х частях; М.: Просвещение, с 2019 г.
16.	Литература	5 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Литература (для 5-9 классов образовательных организаций)	3	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 5 кл. М.: Просвещение, 2023 г.
17.	Литература	6 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Литература (для 5-9 классов образовательных организаций)	3	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П. Литература. 6 кл. М.: Просвещение, 2023 г.
18.	Литература	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Литература (для 5-9 классов образовательных организаций)	2	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 7 кл., М.: Просвещение, с 2020 г.
19.	Литература	8 а,б,в,г,д	Программа литературного образования. 5-9	2	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Литература. 8 кл. М.: Просвещение, с 2018 г.

			классы. Авторы: В.Я. Коровина, М.: Просвещение, 2009		
20.	Литература	9 а,б,в,г,д	Программа литературного образования. 5-9 классы. Авторы: В.Я. Коровина, М.: Просвещение, 2009 г.	3	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Литература. 9 кл. М.: Просвещение, с 2018 г.
21.	Литература	10 а,б,в	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Литература (для 10-11 классов образовательных организаций)	3	Лебедев Ю.В. Литература (в 2 частях) М: Просвещение 2023 г.
22.	Литература	11 а,б,в	Примерная государственная программа по литературе, М., Дрофа, 2010. Русская литература XIX- XX веков. Программа для общеобразователь ных учреждений. 10-11 классы. А.Н. Архангельский, В.В. Агеносов. – М., Дрофа, 2011 г.	3	под редакцией Агеносова В.В. Литература 11 класс в 2 частях М.: Дрофа, с 2019 г.
23.	Родной язык и литературн ое чтение	9 а,б,в,г,д	«Родной язык и литературное чтение на родном языке», авторы: Александрова О.	0,5	Александрова О. М., Загоровская О. В., Богданов С. И., Вербицкая Л. А., Гостева Ю. Н., Добротина

	на родном языке		М., Загоровская О. В., Богданов С. И., Вербицкая Л. А., Гостева Ю. Н., Добротина И.М. : Просвещение, 2020г		И.Русский родной язык. 9 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. М: Просвещение, 2020 г.
24.	Родной язык и литературное чтение на родном языке	9 а,б,в,г,д	«Родной язык и литературное чтение на родном языке», авторы: Александрова О.М., Аристова М. А., Беляева Н. В., Добротина И.Н., Критарова Ж.Н., Мухаметшина Р.Ф.М. : Просвещение, 2020г	0,5	Александрова О.М., Аристова М. А., Беляева Н. В., Добротина И.Н., Критарова Ж.Н., Мухаметшина Р.Ф.Русская родная литература. 9 класс. Учебник для общеобразовательных организаций М: Просвещение, 2020 г
25.	Родной язык и литературное чтение на родном языке	11 а,б,в	«Родной язык и литературное чтение на родном языке», авторы: Александрова О.М.,: Просвещение, 2020г	1	Александрова О.М., Загоровская О. В., Гостева Ю.Н., Добротина И.Н., Нарушевич А.Г., Васильевых И.П.Русский родной язык. 10-11 классы. Учебное пособие
26.	Английский язык	2 а,б,в,г,д,е,ж,з,и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Иностраный (английский) язык (для 2-4 классов образовательных организаций)	2	Быкова Н. И., Дули Д., Поспелова М. Д. и другие Английский язык. 2 класс: учебник: в 2 частях – М: Просвещение, 2023 г

27.	Английский язык	3 а,б,ж	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Иностранный (английский) язык (для 2-4 классов образовательных организаций)	2	В. П. Кузовлев, Н.М.Лапа Английский язык: «Английский» / «English 3»: Учебник для 3 класса общеобраз. учрежд. – М: Просвещение, с 2019.
		3 в,г,д,е	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Иностранный (английский) язык (для 2-4 классов образовательных организаций)	2	«Английский в фокусе», 3 класс (Spotlight), (авторы Н.И. Быкова, О. Е. Подоляко, Д. Дули, В. Эванс, М.: Просвещение, с 2017 год).
28	Английский язык	4 а,б,в,г	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Иностранный (английский) язык (для 2-4 классов образовательных организаций)	2	В. П. Кузовлев, Н.М.Лапа Английский язык: «Английский» / «English 4»: Учебник для 4 класса общеобраз. учрежд. – М: Просвещение, с 2019 г

		4 д	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Иностранный (английский) язык (для 2-4 классов образовательных организаций)	2	Баранов К.М., Дули Д., Копылова В.В. Английский язык. 4 класс – М: Просвещение с 2019 г.
29	Английский язык	5а,б,в,г, д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Иностранный (английский) язык (для 5-9 классов образовательных организаций)	3	Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подоляко О.Е. и др. Английский язык: 5-й класс – М: Просвещение, 2023 г.
30	Английский язык	6 а,б,в,г	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Иностранный (английский) язык (для 5-9 классов образовательных организаций)	3	В. П. Кузовлев, Н.М.Лапа Английский язык: «Английский» / «English 6»: Учебник для 6 класса общеобраз. учрежд. М: Просвещение, с 2019 г.
31	Английский язык	6 д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Иностранный (английский)	3	«Английский в фокусе» (Spotlight), 6 класс (авторы Ваулина Ю.Е., О. Е. Подоляко, Д. Дули, В. Эванс, М.: Просвещение, с 2019 год

			язык (для 5-9 классов образовательных организаций)		
32	Английский язык	7 а,б,в г е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, ИностраннЫй (английский) язык (для 5-9 классов образовательных организаций)	3	В. П. Кузовлев, Н.М.Лапа Английский язык: «Английский» / «English 7»: Учебник для 7 класса общеобраз. учрежд. – М: Просвещение, 2020
33	Английский язык	7 д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, ИностраннЫй (английский) язык (для 5-9 классов образовательных организаций)	3	«Английский в фокусе» (Spotlight), 7 класс (авторы Ваулина Ю.Е., О. Е. Подоляко, Д. Дули, В. Эванс, М.: Просвещение, 2020 год).
34	Английский язык	8 а,б,в г	«Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.П.Кузовлева. 5-9 классы. ФГОС.» В.П. Кузовлев, Н.М.Лапа – М.: Просвещение, 2014.	3	В. П. Кузовлев, Н.М.Лапа Английский язык: «Английский» / «English 8»: Учебник для 8 класса общеобраз. учрежд. – М: Просвещение, 2019
35	Английский язык	8 д	Авторская программа: В. Г. Апальков.	3	«Английский в фокусе» (Spotlight), 8 класс (авторы Ваулина Ю.Е., О.

			Английский язык. Рабочие программы 5–9 класс. Для учителей общеобразовательных организаций. Переработанное и дополненное издание М., Просвещение, 2015 год.		Е. Подоляко, Д. Дули, В. Эванс, М.: Просвещение, 2019 год).
36	Английский язык	9 а,б,в г	«Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.П.Кузовлева. 5-9 классы. ФГОС.» В.П. Кузовлев, Н.М.Лапа – М.: Просвещение, 2014.	3	В. П. Кузовлев, Н.М.Лапа Английский язык: «Английский» / «English 9»: Учебник для 9 класса общеобраз. учрежд. – М: Просвещение, 2019
37	Английский язык	9 д	Авторская программа: В. Г. Апальков. Английский язык. Рабочие программы 5–9 класс. Для учителей общеобразовательных организаций. Переработанное и дополненное издание М., Просвещение, 2015 год.	3	«Английский в фокусе» (Spotlight), 9 класс (авторы Ваулина Ю.Е., О. Е. Подоляко, Д. Дули, В. Эванс, М.: Просвещение, 2019 год).

38	Английский язык	10 а,б,в	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Иностранный (английский) язык (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	3	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и другие Английский язык. 10 класс. Учебник. Базовый уровень М: Просвещение 2023 г.
39	Английский язык	11 а,б,в	Авторская программа: В.Г. Апальков «Рабочие программы. Английский язык. Предметная линия учебников «Английский в фокусе» 10-11 классы. Пособие для учителей общеобразовательных организаций.» - М.: «Просвещение», 2014.	3	«Английский в фокусе» (Spotlight), 11 класс (авторы О.В.Афанасьева, Д. Дули, И.В.Михеева, В. Эванс, М.: Просвещение, с 2019 год).
40	Математика	1 а,б,в,г,д,е,ж,з,и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Математика (для 1-4 классов образовательных организаций)	4	М.И. Моро, С.И. Волкова, С.В. Степанова Математика. 1 кл. в 2-х частях; М.:Просвещение,2023г.

41	Математика и конструирование	1 а,б,в,г,д,е,ж,з, и	Авторская программа по курсу «Математика и конструирование»	1	Моро М.И и др. Математика и конструирование. 1 класс. М: Просвещение 2023 г.
42	Математика	2 а,б,в,г,д,е,ж,з. и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Математика (для 1-4 классов образовательных организаций)	4	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика. 2 кл. в 2-х частях; М.:Просвещение,2020-2023 г.
43	Математика и конструирование	2 а,б,в,г,д,е,ж,з, и	Авторская программа по курсу «Математика и конструирование»	1	Моро М.И и др. Математика и конструирование. 2 класс. М: Просвещение 2022-2023 г.
44	Математика	3 а,б,в,г,д,е,ж	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Математика (для 1-4 классов образовательных организаций)	4	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика. 3 кл. в 2-х частях; М.:Просвещение, с 2020 г.
45	Математика и конструирование	3 а,б,в,г,д,е,ж	Авторская программа по курсу «Математика и конструирование»	1	Моро М.И и др. Математика и конструирование. 3 класс. М: Просвещение с 2020 г.
46	Математика	4 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа	4	Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова

			начального общего образования, Математика (для 1-4 классов образовательных организаций)		С.В. Математика. 4 кл. в 2-х частях; М.:Прсвещение, с 2019г.
47	Математика	5 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Математика (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций)	5	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др.Математика: 5-й класс: базовый уровень: учебник: в 2 частях – М:Просвещение, 2023 г.
48	Избранные вопросы математики	5 а,б	Авторская программа	1	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и др.Математика: 5-й класс: базовый уровень: учебник: в 2 частях – М:Просвещение, 2023 г.
49	Финансовая грамотность	5 а,б,в,г,д	Примерная основная образовательная программа основного общего образования	1	Липсиц И., Вигдорчик Е. Финансовая грамотность: материалы для учащихся М: Вита с 2019 г.
50	Математика	6 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Математика (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций)	5	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и другие Математика: 6-й класс: базовый уровень: учебник: в 2 частях М: Просвещение 2023 г.

51	Избранные вопросы математики	6 г, д	Примерная программа	1	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. и другие Математика: 6-й класс: базовый уровень: учебник: в 2 частях М: Просвещение 2023 г.
52	Алгебра	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Математика (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций)	3	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и другие; под ред. Теляковского С.А. Математика. Алгебра: 7-й класс: базовый уровень: учебник М: Просвещение 2023 г.
53	Избранные вопросы математики	7 а,б,в,г,д,е	Авторская программа	1	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и другие; под ред. Теляковского С.А. Математика. Алгебра: 7-й класс: базовый уровень: учебник М: Просвещение 2023 г.
54	Алгебра	8 а,б,в,г,д	Алгебра. 7-9 классы Сборник рабочих программ (2-е издание, дополненное), пособие для учителей общеобразовательных организаций. Сост. Т.А.Бурмистрова. М: Просвещение, 2017	3	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. Под ред. Теляковского С.А. Алгебра. Просвещение, с 2019 г. Высоцкий И.Р., Яценко И.В.; под ред. Яценко И.В. Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях М: Просвещение 2023 г.

55	Алгебра	9 а,б,в,г,д	Алгебра. 7-9 классы Сборник рабочих программ (2-е издание, дополненное), пособие для учителей общеобразовательных организаций. Сост. Т.А. Бурмистрова. М: Просвещение, 2017	3,5	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. Под ред. Теляковского С.А. Алгебра. Просвещение, с 2019 г. Высоцкий И.Р., Яценко И.В.; под ред. Яценко И.В. Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях М: Просвещение 2023 г.
56	Геометрия	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Математика (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций)	2	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9. М: изд. «Просвещение», с 2019 г.
57	Геометрия	8 а,б,в,г,д	Примерная программа основного общего образования по математике. Геометрия. Сборник рабочих программ 7-9 классы (2-е издание, доработанное), пособие для учителей общеобразовательных организаций.	2	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9. М: изд. «Просвещение», с 2019 г.

			Сост. Т.А. Бурмистрова. М: Просвещение, 2017		
58	Геометрия	9 а,б,в,г,д	Примерная программа основного общего образования по математике. Геометрия. Сборник рабочих программ 7-9 классы (2-е издание, доработанное), пособие для учителей общеобразовательных организаций. Сост. Т.А. Бурмистрова. М: Просвещение, 2017	2	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9. М: изд. «Просвещение», с 2019 г.
59	Вероятность и статистика	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Математика (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций)	1	Высоцкий И.Р., Яценко И.В.; под ред. Яценко И.В. Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях М: Просвещение 2023 г.
60	Вероятность и статистика	8 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Математика (базовый	1	Высоцкий И.Р., Яценко И.В.; под ред. Яценко И.В. Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях

			уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций)		М: Просвещение 2023 г.
61	Вероятность и статистика	9 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Математика (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций)	0,5	Высоцкий И.Р., Яценко И.В.; под ред. Яценко И.В. Математика. Вероятность и статистика: 7-9-е классы: базовый уровень: учебник: в 2 частях М: Просвещение 2023 г.
62	Алгебра и начала математического анализа	10 а угл.	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Математика (углубленный уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	4	Алимов Ш. А., Колягин Ю. М., Ткачёва М. В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс. Учебник Базовый и углублённый уровни М: Просвещение 2023 г.
		10 б,в	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Математика (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	2	Алимов Ш. А., Колягин Ю. М., Ткачёва М. В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс. Учебник Базовый и углублённый уровни М: Просвещение 2023 г.

63	Геометрия	10 а угл.	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Математика (углубленный уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	3	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и другие Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни М: Просвещение 2023 г.
		10 б, в	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Математика (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	2	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и другие Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни М: Просвещение 2023 г.
64	Вероятность и статистика	10 а (угл)	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Математика (углубленный уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	1	Лекция
		10б,в	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Математика (базовый уровень) (для 10-	1	Лекция

			11 классов образовательных организаций)		
65	Алгебра и начала математического анализа	11 (угл) а,б,в	Программы для общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс, сост. Бурмистрова Т.А. М: изд. «Просвещение», 2018 г	4	Колягин Ю.М., Ткачева М.В., Федорова Н.Е. и др./Под ред. Жижченко А.Б. Алгебра и начала математического анализа 11(базовый и профильный уровни). Просвещение, с 2019 г.
66	Геометрия	11 (угл) а,б, в	Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия.10-11 классы. Сост. Бурмистрова Т.А. М: изд. «Просвещение», 2015 г.	2	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия (базовый и профильный уровни). Просвещение, с 2019 г.
67	Информатика	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Информатика (базовый уровень) (для 7-9 классов образовательных организаций)	1	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика: 7-й класс: базовый уровень: учебник М: Просвещение 2023 г.
68	Информатика	8 а,б,в,г,д	Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2-11 классы : методическое пособие	1	Учебник «Информатика» для 8 класса. Авторы: Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, с 2019.

			Авторы:		
69	Информатика	9 а,б,в,г,д	Составитель М. Н. Бородин. «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2016 г.	1	Учебник «Информатика» для 9 класса. Авторы: Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л.В. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019
70	Информатика	10 а,б,в	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Информатика (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	1	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 10 класс. Учебник. Базовый уровень М: Просвещение 2023 г.
71	Информатика	11 б,в	Методическое пособие для учителя «Преподавание курса информатика и ИКТ в основной и старшей школе». 8 – 11 классы». Учебные проекты с использованием MicrosoftOffice, методическое пособие для учителя и ЭОР на компакт-диске, «БИНОМ. Лаборатория знаний».	1	«Информатика». Базовый уровень: учебник для 11 класса. Авторы: Семакин И.Г., Хеннер Е. К., Шеина Т. Ю.– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, с 2019

			Учебные проекты с использованием MicrosoftOffice, учебное пособие, «БИНОМ. Лаборатория знаний».		
		11 а угл.	<p>Методическое пособие для учителя «Преподавание курса информатика и ИКТ в основной и старшей школе». 8 – 11 классы».</p> <p>Учебные проекты с использованием MicrosoftOffice, методическое пособие для учителя и ЭОР на компакт-диске, «БИНОМ. Лаборатория знаний».</p> <p>Учебные проекты с использованием MicrosoftOffice, учебное пособие, «БИНОМ. Лаборатория знаний».</p>	4	«Информатика». Базовый уровень: учебник для 11 класса. Авторы: Семакин И.Г., Хеннер Е. К., Шеина Т. Ю.– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, с 2019
72	История	5 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, История (для 5-9	2	История Древнего мира. 5 класс. Под ред. Искандерова А.А., авторы: Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая

			классов образовательных организаций)		И.С. – М.: Просвещение, 2023 г.
73	История России. Всеобщая история	6 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, История (для 5-9 классов образовательных организаций)	2	<p>1. Под редакцией А.А.Сванидзе Всеобщая история: История Средних веков. 6 класс. Е. В. Агибалова Г. М. Донской. — М.: Просвещение, с 2019 г.</p> <p>2. Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Стефанович П. С. и другие ; под ред. Торкунова А. В. История. История России : 6-й класс : учебник : в 2 частях М. Просвещение, с 2019 г.</p>
74	История	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, История (для 5-9 классов образовательных организаций)	2	<p>1.Под.ред. Искандерова А.А. Всеобщая история. Юдовская А.Я, Баранов П.А. и др. Всеобщая история. История Нового времени. 7 класс. М. Просвещение, с 2022 г.</p> <p>2. Под редакцией Торкунова А.В. История России 7 класс в 2ч. М. Просвещение с 2022.</p>

75	История России. Всеобщая история	8 а,б,в,г,д	Примерная основная образовательная программа основного общего образования, одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 08.04.2015, протокол №1/15 (в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020)	2	1. Под редакцией А.А.Искандерова Авторы: Юдовская А.Я, Баранов П.А. и др. Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс. - М.: Просвещение, 2019 2. Под редакцией Торкунова А.В. История России 8 класс в 2ч. М. Просвещение. 2018 г.
76	История России. Всеобщая история	9 а,б,в,г,д	Примерная основная образовательная программа основного общего образования, одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 08.04.2015, протокол №1/15 (в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020)	2,5	1. Всеобщая история. История Нового времени. 9 класс. Под ред. А.А. Искандерова. Авторы: А.Я. Юдовская, П.А. Баранов и др. М. Просвещение. 2019 г. 2. История России (2 части). 9 класс. Под редакцией А.В. Торкунова. Авторы: Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов, А.А. Левандовский, А.Я. Токарева. М. Просвещение. 2019 г.
77	История	10 а,б,в	Федеральная рабочая программа	2	Мединский В. Р., Торкунов А. В. История. История России. 1914—

			среднего общего образования, История (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)		1945 годы. 10 класс. Базовый уровень М: Просвещение 2023 г. Мединский В. Р., Чубарьян А. О. История. Всеобщая история. 1914—1945 годы. 10 класс. Базовый уровень М: Просвещение 2023 г.
78	История	11 а,б, в	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 12 мая 2016 г. Протокол № 2/16	2	Мединский В. Р., Торкунов А. В. История. История России. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень М: Просвещение 2023 г. Мединский В. Р., Чубарьян А. О. История. Всеобщая история. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень М: Просвещение 2023 г.
79	Обществознание	6 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Обществознание (для 6-9 классов образовательных организаций)	1	Боголюбов Л. Н., Рутковская Е. Л., Иванова Л. Ф. и другие Обществознание. 6 класс : учебник М: Просвещение 2023 г.
80	Обществознание	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования,	1	Обществознание 7 кл. Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., Городецкая Н.И. М.Просвещение с 2020 г.

			Обществознание (для 6-9 классов образовательных организаций)		
81	Обществозн ание	8 а,б,в,г,д	Примерная основная образовательная программа основного общего образования, одобрена решением федерального учебно- методического объединения по общему образованию от 08.04.2015, протокол №1/15 (в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020)	1	Обществознание 8 кл. Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Городецкая Н.И. М.Просвещение.2019 г.
82	Обществозн ание	9 а,б,в,г,д	Примерная основная образовательная программа основного общего образования, одобрена решением федерального учебно- методического объединения по общему образованию от 08.04.2015, протокол №1/15 (в редакции	1	Обществознание 9 кл. Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. М.Просвещение.2019 г.

			протокола № 1/20 от 04.02.2020)		
83	Обществознание	10 а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Обществознание (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	2	Обществознание (базовый уровень) 10 кл. Боголюбов Л.Н., Лазбникова А.Ю., Матвеев А.И., под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазбниковой А.Ю. М.Просвещение.2023 г.
		10 в угл	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Обществознание (углубленный уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	4	Обществознание 10 кл. Боголюбов Л.Н., Лазбникова А.Ю., Матвеев А.И., под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазбниковой А.Ю. М. Просвещение.2023 г.
84	Обществознание	11 а, в	Примерная основная образовательная программа среднего общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 12 мая 2016 г. Протокол № 2/16	2	Обществознание (базовый уровень) 11 кл. Боголюбов Л.Н., Лазбникова А.Ю., Городецкая Н.И., под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазбниковой А.Ю. М.Просвещение с 2019 г.

85	Экономика	11 в угл.	<p>1.Примерная основная образовательная программа среднего общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 12 мая 2016 г. Протокол № 2/16</p> <p>2.Авторская программа кандидата экономических наук Т.Л. Дихтяр, к учебнику «Экономика. 10 - 11 классы» Р. И. Хасбулатова.</p>	2	<p>ЭКОНОМИКА. авт.Р.И Хасбулатов. 10-11 кл. изд. «Дрофа». 2020 год. Базовый и углубленный уровень.</p>
86	Право	11 в угл.	<p>Примерная основная образовательная программа среднего общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 12 мая 2016 г.</p>	2	<p>Право (базовый и углубленный уровень) Никитин А.Ф., Никитина Т.И. 10-11 кл.с 2019 г.</p>

			Протокол № 2/16		
87	Окружающий мир	1 а,б,в,г,д,е,ж,з, и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Окружающий мир (для 1-4 классов образовательных организаций)	2	Плешаков А.А, Окружающий мир. 1 кл. в 2-х частях; М.: Просвещение, 2023г.
88	Окружающий мир	2 а,б,в,г,д,е,ж,з, и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Окружающий мир (для 1-4 классов образовательных организаций)	2	Плешаков А.А, Окружающий мир. 2 кл. в 2-х частях; М.: Просвещение, 2020-2023г.
89	Окружающий мир	3 а,б,в,г,д,е,ж	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Окружающий мир (для 1-4 классов образовательных организаций)	2	Плешаков А.А, Окружающий мир. 3 кл. в 2-х частях; М.: Просвещение, с 2020г.
90	Окружающий мир	4 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Окружающий	2	Плешаков А.А, Крючкова Е.А. Окружающий мир. 4 кл. в 2-х частях; М.: Просвещение, 2019 - 2020г.

			мир (для 1-4 классов образовательных организаций)		
91	Биология	5 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Биология (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций)	1	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г.; под ред Пасечника В. В. Биология: 5-й класс: базовый уровень – М: Просвещение 2023 г.
92	Избранные вопросы биологии	5в,г,д	Авторская программа	1	Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г., Швецов Г.Г.; под ред Пасечника В. В. Биология: 5-й класс: базовый уровень – М: Просвещение 2023 г.
93	Биология	6 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Биология (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций)	1	Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. Биология 6 класс М: Просвещение 2023 г.
94	Избранные вопросы биологии	6 а,б,в	Авторская программа	1	Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. 6 класс Биология 6 класс М: Просвещение 2023 г.

95	Биология	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Биология (базовый уровень) (для 5-9 классов образовательных организаций)	1	Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С Биология 7 класс М: Просвещение 2023 г.
96	Биология	8 а,б,в,г,д	Линия УМК под редакцией Пасечника В.В. Биология 5-9	2	Биология. Человек. 8 класс.: учебник / Д.В. Колесов, Р.Д. Маш, И.Н. Беляев.-5-е изд., испр. – М.: Дрофа, 2019 г.
97	Биология	9 а,б,в,г,д	Линия УМК под редакцией Пасечника В.В. Биология 5-9	2	Биология: Введение в общую биологию. 9 класс: учебник / В.В. Пасечник, А.А. Каменский, Е.А. Криксунов, Г.Г. Швецов – 5-е изд., стереотип. -- М.: Дрофа, с 2018 г.
98	Биология	10 а,в	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Биология (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	1	Пасечник В.В., Каменский А.А., Рубцов А.М. и др. /Под ред. Пасечника В.В. Биология. 10 класс. Учебник. Базовый уровень М: Просвещение 2023 г.
		10 б угл.	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Биология	3	Теремов А.В., Петросова Р.А. Биология. Биологические системы и процессы (углубл) М: ИОЦ Мнемозина 2023 г.

			(углубленный уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)		
99	Биология	11 в	УМК по биологии В.И. Сивоглазова. 10 - 11 классы	1	Сивоглазов В.И., Агафонов И.Б., Захарова Е.Т. Биология 11 класс М: Дрофа с 2019 г.
100	Биология	11 б угл.	УМК по биологии В.И. Сивоглазова. 10 - 11 классы	3	Теремов А.В., Петросова Р.А. Биология. Биологические системы и процессы (углубл) М: ИОЦ Мнемозина 2021-2023 г.
101	Астрономия	11 а,б, в	Программа для общеобразовательных учреждений «Астрономия 11 класс»/ Авт. Е.К. Страут	1	«Астрономия 11 класс»/ Авт. Ю.А. Воронцов-Вельяминов, Е.К. Страут,М.: Дрофа, с 2019 г.
102	Физика	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Физика (базовый уровень) (для 7-9 классов образовательных организаций)	2	Перышкин И.М., Иванов А.И.Физика: 7-й класс: базовый уровень: учебник М: Просвещение 2023 г.
103	Физика	8 а,б,в,г,д	УМК А.В. Перышкина, Е. М. Гутник : учебно-методическое пособие / Н. В. Филонович, Е. М. Гутник. — М. : Дрофа, 2017.	2	А.В. Перышкин,Е.М. Гутник Физика. 8 класс. М. : Дрофа, с 2019 г.

104	Физика	9 а,б,в,г,д	УМК А.В. Перышкина, Е. М. Гутник : учебно-методическое пособие / Н. В. Филонович, Е. М. Гутник. — М. : Дрофа, 2017.	3	А.В. Перышкин,Е.М. Гутник Физика. 9 класс. М. : Дрофа, с 2019 г.
105	Физика	10 а угл.	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Физика (углубленный уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	5	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н.А. Физика. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни М: Просвещение 2023 г.
		10 б, в	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Физика (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	2	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н.А. Физика. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни М: Просвещение 2023 г.
106	Физика	11 а (углб)	УМК Г.Я. Мякишева. Физика. 10-11.	5	Физика. 11 класс, Г.Я. Мякишев, М.: Дрофа с 2019 г.
		11 б, в	УМК Г.Я. Мякишева. Физика. 10-11.	2	Физика. 11 класс, Г.Я. Мякишев, М.: Дрофа с 2019 г.
107	География	5 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа	1	Алексеев А.И.,Николина В.В., Липкина Е К. и другие. География 5-6.

			основного общего образования, География (для 5-9 классов образовательных организаций)		Просвещение, 2021- 2023 г.
108	География	6 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, География (для 5-9 классов образовательных организаций)	1	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие География : 5-6-е классы М: Просвещение с 2020 г.
109	География	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, География (для 5-9 классов образовательных организаций)	2	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие География : 7-й класс : учебник М: Просвещение 2023 г.
110	География	8 а,б,в,г,д	География. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии «Полярная звезда». 5—11 классы. В. П. Максаковского. 10-11 классы. Базовый уровень : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [А. И. Алексеев и др.]. — 2-е изд.,	2	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие. География 8 класс/ АО Издательство «Просвещение»/, с 2017 г.

			перераб. — М. : Просвещение, 2020. — 189 с..		
111	География	9 а,б,в,г,д	География. Сборник примерных рабочих программ. Предметные линии «Полярная звезда». 5—11 классы. В. П. Максаковского. 10-11 классы. Базовый уровень : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [А. И. Алексеев и др.]. — 2-е изд., перераб. — М. : Просвещение, 2020. — 189 с.	2	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е К. и другие. География 9 класс/ АО Издательство «Просвещение»/, с 2017 г.
112	География	10 а,б	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, География (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	1	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е К. и другие. География 10 класс/ АО Издательство «Просвещение»/, 2023 г.
		10 в угл.	Федеральная рабочая программа среднего общего образования,	3	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е К. и другие. География 10 класс/ АО Издательство «Просвещение»/, 2023 г.

			География (углубленный уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)		
112	География	11 б, в	Е.М. Домогацких, Э.Л. Введенский, А.А. Рабочие программы. География 10-11 класс. Русское слово, 2016 г.	1	Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский «Экономическая и социальная география мира. Часть 2». Русское слово, с 2019 г.
113	Химия	8 а,б,в,г,д	УМК по химии Габриеляна О.С. 8-11 классы	2	Габриелян О.С. Химия. 8 класс 2019 г.
114	Химия	9 а,б,в,г,д	УМК по химии Габриеляна О.С. 8-11 классы	2	Габриелян О.С. Химия. 9 класс 2019 г.
115	Химия	10 а,в	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Химия (базовый уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	1	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. Химия. 10 класс. Учебник. Базовый уровень М: Просвещение 2023 г.
		10 б угл.	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Химия (углубленный уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций)	3	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И., Дроздов А.А., Лунин В.В.; под редакцией Лунина В.В. Химия. 10 класс. Учебник. Углублённый уровень М:Просвещение 2023 г.

116	Химия	11 а,в	УМК по химии Габриеляна О.С. 8-11 классы	1	Габриелян О.С. Химия. 11 класс. Базовый уровень М.: Дрофа, 2019 г.
		11 б угл.	УМК по химии Габриеляна О.С. 8-11 классы	3	Габриелян О.С. Химия. 11 класс. М.: Дрофа, с 2019 г.
117	Музыка	1 а,б,в,г,д,е,ж,з ,и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Музыка (для 1-4 классов образовательных организаций)	1	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 1 кл.-М.: Просвещение,2023г.
118	Музыка	2 а,б,в,г,д,е.ж.з .и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Музыка (для 1-4 классов образовательных организаций)	1	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 2 кл.-М.: Просвещение,2020-2023г.
119	Музыка	3 а,б,в,г,д,е,ж	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Музыка (для 1-4 классов образовательных организаций)	1	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 3 кл.-М.: Просвещение, с 2019 г.

120	Музыка	4 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Музыка (для 1-4 классов образовательных организаций)	1	Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Музыка. 4 кл.-М.: Просвещение,2019-2020г.
121	Музыка	5 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Музыка (для 5-8 классов образовательных организаций)	1	Сергеева Г. П., Критская Е. Д. Музыка: 5-й класс: учебник М: Просвещение 2023 г.
123	Музыка	6 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Музыка (для 5-8 классов образовательных организаций)	1	Т. И. Науменко, В. В. Алеев Искусство. Музыка 6 класс с 2019 г.
124	Музыка	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Музыка (для 5-8 классов образовательных организаций)	1	Т. И. Науменко, В. В. Алеев Искусство. Музыка 7 класс с 2019 г.

125	Музыка	8 а,б,в,г,д	Авторская программа Сб. «Музыка». Программа «МУЗЫКА» Авторы: В.В. Алеев, Т.Н. Кичак. М. Дрофа. 2009 г.	1	Т. И. Науменко, В. В. Алеев Искусство. Музыка 8 класс 2019 г.
126	Изобразительное искусство	1 а,б,в,г,д,е,ж,з,и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Изобразительное искусство (для 1-4 классов образовательных организаций)	1	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. 1 кл.-М.: Просвещение,2023г.
127	Изобразительное искусство	2 а,б,в,г,д,е,ж,з,и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Изобразительное искусство (для 1-4 классов образовательных организаций)	1	Неменская Л.А., Коротеева Е.И., Горяева Н.А. (под ред. Неменского Б.М.).Изобразительное искусство. 2 кл.-М.: Просвещение, 2020-2023г.
128	Изобразительное искусство	3 а,б,в,г,д,е,ж	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Изобразительное искусство (для 1-4 классов)	1	Неменская Л.А., Коротеева Е.И., Горяева Н.А. (под ред. Неменского Б.М.).Изобразительное искусство. 3 кл.-М.: Просвещение, с 2019 г.

			образовательных организаций)		
129	Изобразительное искусство	4 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Изобразительное искусство (для 1-4 классов образовательных организаций)	1	Неменская Л.А., Коротеева Е.И., Горяева Н.А. (под ред. Неменского Б.М.).Изобразительное искусство. 4 кл.-М.: Просвещение,2019 -2020г.
130	Изобразительное искусство	5 а, б,в, г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Изобразительное искусство (для 5-7 классов образовательных организаций)	1	Горяева Н. А., Островская О. В.; под ред. Неменского Б. М. Изобразительное искусство: 5-й класс: учебник М: «Просвещение», с 2015 г.
131	Изобразительное искусство	6 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Изобразительное искусство (для 5-7 классов образовательных организаций)	1	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. М: «Просвещение», с 2019 г.

132	Изобразительное искусство	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Изобразительное искусство (для 5-7 классов образовательных организаций)	1	Питерских А.С., Гуров Г.Е. (под редакцией Неменского Б.М.) Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. М: «Просвещение», с 2016 г.
133	Технология	1 а,б,в,г,д,е,ж,з,и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Технология (для 1-4 классов образовательных организаций)	1	Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология. 1 кл.-М.: Просвещение,2023 г.
134	Технология	2 а,б,в,г,д,е,ж,з,и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Технология (для 1-4 классов образовательных организаций)	1	Лутцева Е.А., Зуева Т.П.Технология. 2 кл.-М.: Просвещение,2020-2023г.
135	Технология	3 а,б,в,г,д,е,ж	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Технология (для 1-4 классов	1	Лутцева Е.А., Зуева Т.П.Технология. 3 кл.-М.: Просвещение, с 2019 г.

			образовательных организаций)		
136	Технология	4 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Технология (для 1-4 классов образовательных организаций)	1	Лутцева Е.А., Зуева Т.П.Технология. 4 кл.-М.: Просвещение,2019-2020г.
137	Технология	5 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Технология (для 5-9 классов образовательных организаций)	2	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и др. Технология: 5-й класс: М: Просвещение 2023 г. Электронный учебник
138	Технология	6 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Технология (для 5-9 классов образовательных организаций)	2	Е.С. Глозман, О.А. Кожина, Ю.Л. Хотунцев,Е.Н. Кудакова. 2020 г. Электронный учебник
139	Технология	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Технология (для 5-9 классов образовательных организаций)	2	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие Технология: 7-й класс: учебник М: Просвещение 2023 г.

140	Технология	8 а,б,в,г,д	Программа «Технология» 5-9 класс «Дрофа» Е.С. Глозман, О.А. Кожина, Ю.Л. Хотунцев 2019 г.	2	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. и другие Технология: 9-й класс: учебник М: Просвещение 2023 г.
141	Технология	9 а,б,в,г,д	Программа «Технология». 5-9 класс «Вентана-Граф». Тищенко А.Т., Синица Н.В., 2017 г.	1	Тищенко А.Т., Синица Н.В., Технология.«Вентана-Граф» изд. Центр. Москва с 2020 Электронный учебник
142	Основы безопасности и жизнедеятельности	8 а,б,в,г,д	Примерная программа «Основы безопасности жизнедеятельности» на уровне ООО. Авторская комплексная учебная программа для 5-11 классов общеобразовательных учреждений.	1	Хренников Б. О., Гололобов Н. В., Льянская Л. И., Маслов М. В.; под ред. Егорова С. Н. Основы безопасности жизнедеятельности: 8-й класс: учебник М: Просвещение
143	Основы безопасности и жизнедеятельности	9 а,б,в,г,д	Примерная программа «Основы безопасности жизнедеятельности» на уровне ООО. Авторская комплексная учебная программа для 5-11 классов общеобразовательных учреждений.	1	Хренников Б. О., Гололобов Н. В., Льянская Л. И., Маслов М. В.; под ред. Егорова С. Н. Основы безопасности жизнедеятельности: 9-й класс: учебник М: Просвещение

144	Основы безопасности и жизнедеятельности	10 а,б, в	Примерная программа «Основы безопасности жизнедеятельности» на уровне ООО. Авторская комплексная учебная программа для 5-11 классов общеобразовательных учреждений.	1	Хренников Б. О., Гололобов Н. В., Льяная Л. И., Маслов М. В./ Под ред. Егорова С. Н. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. Учебник М: Просвещение 2023 г.
145	Основы безопасности и жизнедеятельности	11 а,б, в	Примерная программа «Основы безопасности жизнедеятельности», Программа общеобразовательного учреждения курса «Основы безопасности жизнедеятельности» для 10-11 классов под общей редакцией	1	Хренников Б.О., Гололобов Н.В., Льяная Л.И., Маслов М.В.; под ред. Егорова С.Н. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс. Учебник
146	Физическая культура	1 а,б,в,г,д,е,ж,з,и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Физическая культура (для 1-4 классов	2	«Физическая культура. 1 класс», Матвеев В.П. Просвещение, 2023 г.

			образовательных организаций)		
147	Физическая культура	2 а,б,в,г,д,е,ж,з ,и	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Физическая культура (для 1-4 классов образовательных организаций)	2	«Физическая культура. 1-4 классы», В.И. Лях Просвещение, с 2020 г.
148	Физическая культура	3 а,б,в,г,д,е,ж	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Физическая культура (для 1-4 классов образовательных организаций)	2	«Физическая культура. 1-4 классы», В.И. Лях Просвещение, с 2019 г.
149	Физическая культура	4 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа начального общего образования, Физическая культура (для 1-4 классов образовательных организаций)	2	«Физическая культура. 1-4 классы», В.И. Лях Просвещение, с 2019 г.
150	Физическая культура	5 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая	2	Виленский М.Я, Туревский И.М,

			программа основного общего образования, Физическая культура (для 5-9 классов образовательных организаций)		Торочкова Т.Ю (под ред. Виленского М.Я) Физическая культура. М.: Просвещение, с 2019 г.
151	Физическая культура	6 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Физическая культура (для 5-9 классов образовательных организаций)	2	Виленский М.Я, Туревский И.М, Торочкова Т.Ю (под ред. Виленского М.Я) Физическая культура. М.: Просвещение, с 2019 г.
152	Физическая культура	7 а,б,в,г,д,е	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Физическая культура (для 5-9 классов образовательных организаций)	2	Виленский М.Я, Туревский И.М, Торочкова Т.Ю (под ред. Виленского М.Я) Физическая культура. М.: Просвещение, с 2019 г
153	Физическая культура	8 а,б,в,г,д	Примерная программа «Физическая культура» на уровне ООО. Комплексная программа физического воспитания. Под. Ред. Лях В.И., Просвещение, с 2017г	2	Лях В.И, Физическая культура Просвещение, 2017г.

154	Физическая культура	9 а,б,в,г,д	Примерная программа «Физическая культура» на уровне ООО. Комплексная программа физического воспитания. Под. Ред. Лях В.И., Просвещение, с 2017г	2	Лях В.И., Физическая культура Просвещение, 2017г.
155	Физическая культура	10 а,б,в	Федеральная рабочая программа среднего общего образования, Физическая культура (для 10-11 классов образовательных организаций)	2	Лях В.И, Зданевич А.А. Физическая культура Просвещение, с 2019 г.
156	Физическая культура	11 а,б, в	Примерная программа «Физическая культура» на уровне ООО. Комплексная программа физического воспитания. Под. Ред. Лях В.И., Просвещение, 2017г	3	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура Просвещение, с 2019 г
157	Основы религиозных культур и светской этики	4 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа начального общего	1	Васильева О.Ю., Кульберг А.С., Корытко О.В. и др./ под науч. ред. Васильевой О.Ю. Основы религиозных культур и

			образования, Основы религиозных культур и светской этики (для 4 классов образовательных организаций)		светской этики. Основы православной культуры. 4 класс: учебник: в 2 частях - М.: Просвещение, 2023 г.
158	ОДНКНР	5 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Основы духовно-нравственной культуры народов России (для 5-6 классов образовательных организаций)	1	Лекции
159	ОДНКНР	6 а,б,в,г,д	Федеральная рабочая программа основного общего образования, Основы духовно-нравственной культуры народов России (для 5-6 классов образовательных организаций)		Лекции
160	Черчение	7 а,б,в,г,д,е	Примерная программа «Черчение»	1	Преображенская Н.Г., Кучукова Т.В., Беляева И.А. Черчение. Основные правила оформления чертежей. Построение чертежа "плоской" детали. Рабочая тетрадь №1. 7-9 классы

					<p>Преображенская Н.Г., Кучукова Т.В., Беляева И.А.Черчение. Геометрические построения. Рабочая тетрадь №2. 7-9 классы</p> <p>Преображенская Н.Г., Кучукова Т.В., Беляева И.А.Черчение. Прямоугольное проецирование и построение комплексного чертежа. Рабочая тетрадь №3. 7-9 классы</p> <p>Преображенская Н.Г., Преображенская И.ЮЧерчение. Сечение. Рабочая тетрадь №5. 7-9 классы</p>
161	Учебный курс «Основы педагогики»	11 Б	Авторская программа	1	Лекции
162	Учебный курс «Основы психологии»	11 Б	Авторская программа	1	Лекции
163	Учебный курс «Клетки и ткани»	11 Б	Авторская программа	1	Лекции
164	Учебный курс «Человек. Общество. Мир.»	11 В	Авторская программа	1	Лекции
165	Учебный курс «Избранные	11 А	Авторская программа	1	Колягин Ю.М., Ткачева М.В. Алгебра и начала анализа

вопросы математики »				М:Просвещение с 2019 г.
-------------------------	--	--	--	-------------------------

Учебники для обучающихся с интеллектуальными нарушениями

Класс		Автор, название, класс, год издания
1	ФГОС	Аксёнова А.К., Комарова С. В., Шишкова М.И. Пропись для 1 класса. В 3 частях, Просвещение 2020 г.
	ФГОС	Аксёнова А.К., Комарова С. В., Шишкова М.И. Букварь. 1 класс. В 2 частях, Просвещение, с 2019
	ФГОС	Рау М.Ю., Зыкова М.А. Изобразительное искусство. 1 класс Просвещение 2020 г.
	ФГОС	Алышева Т. В. Математика. 1 класс. В 2 частях Просвещение 2020 г
	ФГОС	Кузнецова Л.А. Технология. Ручной труд. 1 класс Просвещение 2020 г
	ФГОС	Матвеева Н.Б., Ярочкина И.А., Попова М.А., Куртова Т.О. Мир природы и человека.1 класс В 2 частях. Просвещение 2020 г
2	ФГОС	Рау М. Ю., Зыкова М. А. Изобразительное искусство. 2 классПросвещение 2020 г
	ФГОС	Алышева Т.В. Математика. 2 класс. В 2 частях. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Матвеева Н. Б., Ярочкина И. А., Попова М. А. и др. Мир природы и человека. 2 класс. В 2 частях. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Якубовская Э. В., Коршунова Я. В. Русский язык. 2 класс. В 2 частях Просвещение 2020 г
	ФГОС	Кузнецова Л. А. Технология. Ручной труд. 2 класс Просвещение 2020 г
	ФГОС	Ильина С. Ю., Аксёнова А.К., Головкина Т. М. и др. Чтение. 2 класс. В 2-х ч. Просвещение 2020 г
3	ФГОС	Рау М. Ю, Зыкова М. А. Изобразительное искусство. 3 класс Просвещение 2020 г
	ФГОС	Алышева Т. В. Математика. 3 класс. В 2 частях. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Матвеева Н. Б., Ярочкина И. А., Попова М. А. и др. Мир природы и человека. 3 класс. В 2 частях Просвещение 2020 г

	ФГОС	Якубовская Э. В., Коршунова Я. В. Русский язык. 3 класс. В 2-х ч Просвещение 2020 г
	ФГОС	Ильина С. Ю., Богданова А. А. Чтение. 3 класс. В 2-х ч Просвещение 2020 г
	ФГОС	Кузнецова Л. А. Технология. Ручной труд. 3 класс Просвещение 2020 г
5	ФГОС	Перова М. Н., Капустина Г. М. Математика. 5 класс. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Лифанова Т. М., Соломина Е. Н. Природоведение. 5 класс. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Якубовская Э. В., Галунчикова Н. Г. Русский язык. 5 класс Просвещение 2020 г
	ФГОС	Мальшева З. Ф. Чтение. 5 класс. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Картушина Г. Б., Мозговая Г. Г. Технология. Швейное дело. 5 класс. Просвещение 2020 г
6	ФГОС	Лифанова Т. М., Соломина Е. Н. География. 6 класс. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Капустина Г. М., Перова М. Н. Математика. 6 класс. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Бгажнокова И. М., Смирнова Л. В. Мир истории. 6 класс. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Якубовская Э. В., Галунчикова Н. Г. Русский язык. 6 класс Просвещение 2020 г
	ФГОС	Картушина Г. Б., Мозговая Г. Г. Технология. Швейное дело. 6 класс. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Бгажнокова И. М., Погостина Е. С. Чтение. 6 класс. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Биология. Неживая природа. 6 класс Просвещение 2020 г
7	ФГОС	Лифанова Т. М., Соломина Е. Н. География. 7 класс. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Бгажнокова И. М., Смирнова Л.В. История Отечества. 7 класс. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Альшева Т. В. Математика. 7 класс. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Якубовская Э. В., Галунчикова Н. Г. Русский язык. 7 класс Просвещение 2020 г
	ФГОС	Мозговая Г. Г., Картушина Г. Б. Технология. Швейное дело. 7 класс. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Аксёнова А. К.

		Чтение. 7 класс. Просвещение 2020 г
	ФГОС	Клепинина З. А. Биология. Растения. Бактерии. Грибы. 7 класс. Просвещение 2020 г